




3 1761 11631857 7

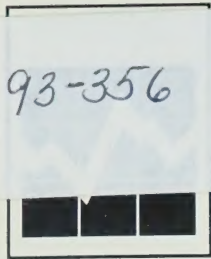
93-356

GOVT



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116318577>



Catalogue no. 93-356-XPB

N° 93-356-XPB au catalogue

Government
Publications

240

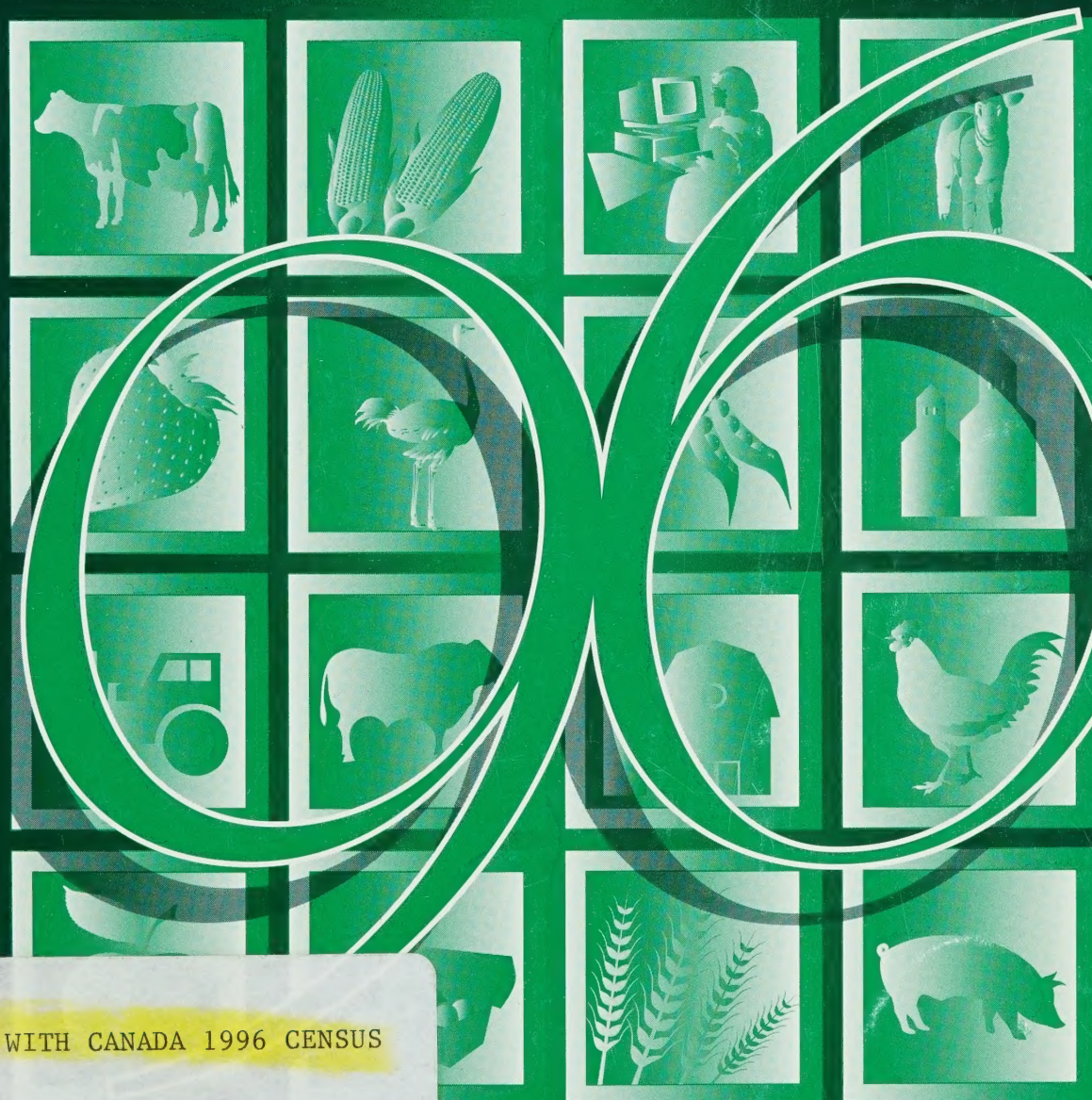
Agricultural Profile of Canada

Profil agricole du Canada

AUG 14 1997

University of Toronto

AGRICULTURE



SHELVE WITH CANADA 1996 CENSUS

CENSUS • RECENSEMENT



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: User Services, Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-2889 or Toll free 1-800-465-1991) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

| | | | |
|----------|----------------|-----------|----------------|
| Halifax | (902) 426-5331 | Regina | (306) 780-5405 |
| Montréal | (514) 283-5725 | Edmonton | (403) 495-3027 |
| Ottawa | (613) 951-8116 | Calgary | (403) 292-6717 |
| Toronto | (416) 973-6586 | Vancouver | (604) 666-3691 |
| Winnipeg | (204) 983-4020 | | |

You can also visit our World Wide Web site:
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

| | |
|---|----------------|
| National enquiries line | 1 800 263-1136 |
| National telecommunications device for the hearing impaired | 1 800 363-7629 |
| Order-only line (Canada and United States) | 1 800 267-6677 |

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 93-356-XPB, is published in a **paper version** for \$39.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$39.00.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services aux utilisateurs, Recensement de l'agriculture, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-2889 ou Sans frais 1-800-465-1991) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

| | | | |
|----------|----------------|-----------|----------------|
| Halifax | (902) 426-5331 | Regina | (306) 780-5405 |
| Montréal | (514) 283-5725 | Edmonton | (403) 495-3027 |
| Ottawa | (613) 951-8116 | Calgary | (403) 292-6717 |
| Toronto | (416) 973-6586 | Vancouver | (604) 666-3691 |
| Winnipeg | (204) 983-4020 | | |

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web :
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

| | |
|---|----------------|
| Service national de renseignements | 1 800 263-1136 |
| Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants | 1 800 363-7629 |
| Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis) | 1 800 267-6677 |

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 93-356-XPB au catalogue est publié sur **version papier** au coût de 39 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 39 \$ US.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order@statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Agriculture Division

Agricultural Profile of Canada

Statistique Canada
Division de l'agriculture

Profil agricole du Canada

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1997

Catalogue no. 93-356-XPB

Frequency: Census

ISBN 0-660-59273-8

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1997

N° 93-356-XPB au catalogue

Périodicité : Recensement

ISBN 0-660-59273-8

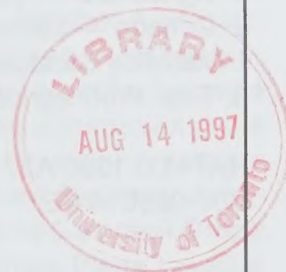
Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- — amount too small to be expressed
- x confidential to meet secrecy requirements of the *Statistics Act*

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- — nombres infimes
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique* relatives au secret

Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Agricultural profile of Canada = Profil agricole du Canada

Text in English and French.

ISBN 0-660-59273-8

CS93-356-XPB

1. Agriculture — Canada — Statistics.
2. Canada — Census, 1996.
- I. Statistics Canada. Agriculture Division.
- II. Title: Profil agricole du Canada.

HA741.5.1996 A37 1997 338.1'0971'021
C97-988014-9E

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Canada = Profil agricole du Canada

Texte en anglais et en français.

ISBN 0-660-59273-8

CS93-356-XPB

1. Agriculture — Canada — Statistiques.
2. Canada — Recensement, 1996.
- I. Statistique Canada. Division de l'agriculture.
- II. Titre: Profil agricole du Canada.

HA741.5.1996 A37 1997 338.1'0971'021
C97-988014-9F

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences — Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 — 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» — «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 1984.



Acknowledgements

This publication is the result of the effort, co-operation and diligence of many people.

First, it would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators who participated in the 1996 Census of Agriculture. The hard work of Statistics Canada staff in the many aspects of the Census of Agriculture and the census representatives hired to perform the various data collection activities is gratefully appreciated.

Special thanks are owed to Suzanne Bastien and Larry Neily for their work in designing and preparing the publication; to Bill Steele, Paul Grant and Bernard Houle for the database creation, data retrieval, and application of confidentiality procedures; to Tom Thibault and Daryl Keen for writing the text and preparing the highlights; to Cathy Robinson for organizing and supervising the numerous proofreading activities; and to Michael Brancati and Peter van Wesenbeek for producing the reference maps.

In addition, the contributions of the following persons are greatly appreciated: Mel Jones, Gary Davidson, Rosemary Villani, Lynda Kemp, Cathy Cromey, Wilson Freeman, Norah Hillary, Paul Murray, Lorraine St-Jean, Michael Westland, Marc Lavergne, Christiane Jean, Kristine Lamontagne, Heather Archibald, Charlene Elgee, Cyd Rainville, Suzanne Olsheskie, Pierre Rondeau, Richard Dobbins, Louise Larouche, Suzanne Durocher, and the proofreading staff from the Agriculture Division; Barbara Taylor, Dale Robertson, Robert Faubert, Jean-François Laroche, Katrina Beardow and Fiona Campbell-Daigle from System Development Division; Pierre Lavallée and Paul Kelly from Business Survey Methods Division; and Tom Vradenburg, Nathalie Turcotte, Marie-Pierre Tarte and Annie Lebeau from Communications Division.

Finally, the assistance of Statistics Canada staff from Official Languages and Translation Division, Dissemination Division and the Library and Information Centre is gratefully acknowledged.

Remerciements

La présente publication est le résultat des efforts, de la collaboration et de la diligence de nombreuses personnes.

Il convient avant tout de préciser qu'elle n'aurait pu se matérialiser sans la coopération et le soutien continus des exploitants agricoles qui ont participé au Recensement de l'agriculture de 1996. Nous tenons à souligner l'important apport du personnel de Statistique Canada, qui s'est chargé des nombreux aspects du Recensement de l'agriculture, et des recenseurs embauchés pour s'acquitter de différentes activités de collecte de données.

Nous adressons des remerciements particuliers à Suzanne Bastien et à Larry Neily, qui se sont acquittés de la tâche de concevoir et de préparer la publication. Nous adressons aussi des remerciements à Bill Steele, à Paul Grant et à Bernard Houle, qui se sont chargés de la création de la base de données, de la recherche de données et de l'application des mesures relatives à la confidentialité. Nous tenons à remercier également Tom Thibault et Daryl Keen, qui ont rédigé le texte et élaboré les faits saillants; Cathy Robinson, qui a organisé et supervisé les nombreuses activités de correction d'épreuves; ainsi que Michael Brancati et Peter van Wesenbeek, qui ont produit les cartes de référence.

En outre, nous tenons à souligner l'apport précieux des personnes suivantes: Mel Jones, Gary Davidson, Rosemary Villani, Lynda Kemp, Cathy Cromey, Wilson Freeman, Norah Hillary, Paul Murray, Lorraine St-Jean, Michael Westland, Marc Lavergne, Christiane Jean, Kristine Lamontagne, Heather Archibald, Charlene Elgee, Cyd Rainville, Suzanne Olsheskie, Pierre Rondeau, Richard Dobbins, Louise Larouche, Suzanne Durocher et le personnel de correction d'épreuves de la Division de l'agriculture. Nous désirons aussi remercier Barbara Taylor, Dale Robertson, Robert Faubert, Jean-François Laroche, Katrina Beardow et Fiona Campbell-Daigle de la Division du développement de systèmes, Pierre Lavallée et Paul Kelly de la Division des méthodes d'enquêtes-entreprises, ainsi que Tom Vradenburg, Nathalie Turcotte, Marie-Pierre Tarte et Annie Lebeau de la Division des communications.

Enfin, nous exprimons nos remerciements au personnel de la Division des langues officielles et de la traduction, à celui de la Division de la diffusion ainsi qu'à celui de la Bibliothèque et du Centre d'information de Statistique Canada.

Table of Contents

| | Page |
|---|--------|
| 1. Highlights | ix |
| 2. Introduction | xi |
| 3. How the Agricultural Profiles are Organized | xi |
| 4. Related Material | xiii |
| 4.1 1996 Census of Agriculture Products | xiii |
| 4.2 Other Agriculture Division Publications | xiv |
| 4.3 1996 Census of Population Publications | xv |
| 5. Background | xv |
| 5.1 History | xv |
| 5.2 Questionnaire Development | xvi |
| 5.3 Collection Procedures | xvii |
| 5.3.1 Progress of Seeding Follow-up | xvii |
| 5.4 Data Validation | xviii |
| 6. Data Quality | xviii |
| 6.1 Coverage Errors | xix |
| 6.2 Non-response Errors | xix |
| 6.3 Response Errors | xx |
| 6.4 Processing Errors | xx |
| 7. Confidentiality | xx |
| 8. Notes to Data Users | xxi |
| 8.1 General Notes | xxi |
| 8.2 Notes on Data Tables | xxii |
| 9. Definitions and Explanations | xxviii |
| 9.1 Geographic Units | xxviii |
| 9.2 Census Terms | xxix |

Table des matières

| | Page |
|---|--------|
| 1. Faits saillants | ix |
| 2. Introduction | xi |
| 3. Structure des Profils agricoles | xi |
| 4. Documentation complémentaire | xiii |
| 4.1 Produits du Recensement de l'agriculture de 1996 | xiii |
| 4.2 Autres publications de la Division de l'agriculture | xiv |
| 4.3 Publications du Recensement de la population de 1996 | xv |
| 5. Contexte | xv |
| 5.1 Historique | xv |
| 5.2 Élaboration du questionnaire | xvi |
| 5.3 Procédures de collecte | xvii |
| 5.3.1 Suivi de l'état d'avancement du semis | xvii |
| 5.4 Validation des données | xviii |
| 6. Qualité des données | xviii |
| 6.1 Erreurs de couverture | xix |
| 6.2 Erreurs de non-réponse | xix |
| 6.3 Erreurs de réponse | xx |
| 6.4 Erreurs de traitement | xx |
| 7. Confidentialité | xx |
| 8. Notes à l'intention des utilisateurs de données | xxi |
| 8.1 Notes d'ordre général | xxi |
| 8.2 Notes sur les tableaux de données | xxii |
| 9. Définitions et explications | xxviii |
| 9.1 Unités géographiques | xxviii |
| 9.2 Terminologie du recensement | xxix |

Data Tables**Tableaux de données****Section 1 – Area Profile Data****Section 1 – Données sur les profils de secteurs**

| Table | Page | Tableau | Page |
|---|------|--|------|
| 1. Operating Arrangements | 1 | 1. Forme juridique | 1 |
| 2. Farm Land Area Classified by Tenure | 2 | 2. Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation | 2 |
| 3. Farms Classified by Total Farm Area | 4 | 3. Fermes classées selon la superficie totale des fermes | 4 |
| 4. Field Crops Grown | 6 | 4. Grandes cultures cultivées | 6 |
| 5. Tree Fruits and Nuts Grown for Sale | 18 | 5. Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente du fruit | 18 |
| 6. Berries and Grapes Grown for Sale | 27 | 6. Petits fruits et raisin cultivés pour la vente | 27 |
| 7. Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables) | 34 | 7. Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre) | 34 |
| 8. Nursery Products and Sod Grown for Sale | 43 | 8. Produits de pépinière et gazon cultivés pour la vente | 43 |
| 9. Christmas Trees Grown for Sale | 44 | 9. Arbres de Noël cultivés pour la vente | 44 |
| 10. Farm Land Area Classified by Use of Land | 45 | 10. Superficies agricoles classées selon l'utilisation des terres | 45 |
| 11. Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow | 47 | 11. Fermes classées selon la superficie des terres en culture et en jachère | 47 |
| 12. Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale | 48 | 12. Produits de serre et de champignonnière cultivés pour la vente | 48 |
| 13. Use of Irrigation, Commercial Fertilizer, Herbicides, Insecticides and Fungicides | 50 | 13. Utilisation de l'irrigation, des engrais chimiques, des herbicides, des insecticides et des fongicides | 50 |
| 14. Manure Application Methods | 52 | 14. Méthodes d'épandage de fumier | 52 |
| 15. Soil Conservation Practices | 54 | 15. Mesures utilisées pour la conservation du sol | 54 |
| 16. Tillage Practices Used to Prepare Land for Seeding | 55 | 16. Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer les terres pour les semis | 55 |
| 17. Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land | 57 | 17. Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère | 57 |
| 18. Poultry Inventory | 59 | 18. Effectifs du cheptel de volaille | 59 |
| 19. Poultry Production and Birds Hatched in Commercial Hatcheries | 61 | 19. Production de volailles et oiseaux éclos dans des couvoirs commerciaux | 61 |
| 20. Cattle and Calves | 62 | 20. Bovins et veaux | 62 |
| 21. Pigs | 64 | 21. Porcs | 64 |
| 22. Sheep and Lambs | 65 | 22. Moutons et agneaux | 65 |
| 23. Other Livestock and Colonies of Bees | 66 | 23. Autres animaux et colonies d'abeilles | 66 |
| 24. Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers | 69 | 24. Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs | 69 |
| 25. Farm Capital | 78 | 25. Capital agricole | 78 |
| 26. Farms Classified by Total Farm Capital | 80 | 26. Fermes classées selon la valeur totale du capital agricole | 80 |
| 27. Farm Business Operating Expenses | 81 | 27. Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole | 81 |
| 28. Farms Classified by Total Gross Farm Receipts | 92 | 28. Fermes classées selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts | 92 |
| 29. Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type | 93 | 29. Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme | 93 |
| 30. Purchases of Capital Assets and Capital Improvements | 95 | 30. Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations | 95 |

| Table | Page | Tableau | Page |
|--|------|---|------|
| 31. Sales of Forest Products and Number of Taps on Maple Trees | 98 | 31. Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles d'érables | 98 |
| 32. Paid Agricultural Labour | 99 | 32. Main-d'œuvre agricole rémunérée | 99 |

Section 2 – Cross-classified Data

| | |
|---|-----|
| 33. Selected Agricultural Data Classified by Total Gross Farm Receipts Class | 100 |
| 34. Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type | 106 |

Section 2 – Données recoupées

| | |
|--|-----|
| 33. Certaines données agricoles classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts | 100 |
| 34. Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme | 106 |

Section 3 – Yukon and Northwest Territories Data

| | |
|--------------------------------|-----|
| 35. Selected Agricultural Data | 113 |
|--------------------------------|-----|

Section 3 – Données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest

| | |
|---------------------------------|-----|
| 35. Certaines données agricoles | 113 |
|---------------------------------|-----|

Appendix I – 1996 Census of Agriculture Questionnaire**Annexe I – Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996**

1. Highlights

- There were 276,548 census farms enumerated in Canada in 1996. Excluding 1,593 farms producing only Christmas trees, which were counted for the first time in 1996, there was a 1.8% decrease since 1991.
- The number of farms with gross farm receipts of \$100,000 or more (in constant 1995 dollars) increased 11% since 1991 to 83,000 in 1996.
- Total farm area increased less than 1% since 1991 to 168.2 million acres (68.1 million hectares) in 1996. The total area of land in crops increased 4% between 1991 and 1996 to 86.3 million acres (34.9 million hectares).
- The total area planted with spring wheat (excluding durum wheat) decreased 16% to 24.6 million acres (10.0 million hectares) between 1991 and 1996. The area of total hay and fodder crops rose 7% since 1991 to 15.3 million acres (6.2 million hectares) in 1996. Barley area increased 16% to 13.0 million acres (5.2 million hectares) between 1991 and 1996.
- The area of dry field peas more than doubled between 1991 and 1996 to 1.3 million acres (536,000 hectares), primarily because of export opportunities.
- Canadian farmers grew 371,000 acres of potatoes (150,000 hectares) in 1996, 23% more than in 1991. Prince Edward Island's potato growing area, which increased 39% between 1991 and 1996 to 108,000 acres (44,000 hectares), represented the largest provincial potato growing area.
- Quebec harvested the most Christmas trees in 1995, just over one million. Nova Scotia was next with just under one million trees harvested, followed by Ontario with 555,000 trees harvested.
- Total greenhouse area expanded 41% between 1991 and 1996 to 139.0 million square feet (12.9 million square metres).
- In 1995, commercial fertilizer was used on 61.6

1. Faits saillants

- En 1996, on a dénombré 276,548 fermes de recensement au Canada. Exception faite des 1,593 fermes qui ne produisent que des arbres de Noël, lesquelles étaient comptées pour la première fois en 1996, il y a eu une diminution de 1.8% depuis 1991.
- Le nombre de fermes dont les revenus agricoles bruts atteignent ou dépassent \$100,000 (en dollars constants de 1995) a progressé de 11% depuis 1991, pour atteindre 83,000 en 1996.
- La superficie agricole totale a augmenté de moins de 1% depuis 1991, pour se chiffrer à 168.2 millions d'acres (68.1 millions d'hectares) en 1996. La superficie totale des terres en culture a progressé de 4% entre 1991 et 1996, atteignant 86.3 millions d'acres (34.9 millions d'hectares).
- La superficie totale ensemencée de blé de printemps (excluant le blé durum) a diminué de 16% entre 1991 et 1996, tombant à 24.6 millions d'acres (10.0 millions d'hectares). La superficie totale consacrée au foin et aux cultures fourragères a augmenté de 7% depuis 1991, pour atteindre 15.3 millions d'acres (6.2 millions d'hectares) en 1996. La superficie consacrée à l'orge a augmenté de 16% depuis 1991, pour s'établir à 13.0 millions d'acres (5.2 millions d'hectares) en 1996.
- La superficie consacrée aux pois secs de grande culture a plus que doublé entre 1991 et 1996, se chiffrant à 1.3 million d'acres (536,000 hectares), essentiellement en raison des possibilités d'exportation.
- En 1996, les agriculteurs canadiens ont consacré 371,000 acres (150,000 hectares) à la production de pommes de terre, soit 23% de plus qu'en 1991. La superficie consacrée à la production de pommes de terres à l'Île-du-Prince-Édouard, qui a augmenté de 39% entre 1991 et 1996, atteignant 108,000 acres (44,000 hectares), constituait la plus grande superficie consacrée aux pommes de terre dans l'ensemble des provinces.
- Le Québec a récolté le plus grand nombre d'arbres de Noël en 1995, soit un peu plus de un million. La Nouvelle-Écosse venait au deuxième rang, avec un peu moins de un million d'arbres récoltés, suivie de l'Ontario, avec 555,000 arbres.
- La superficie totale des serres a augmenté de 41% entre 1991 et 1996, pour atteindre 139.0 millions de pieds carrés (12.9 millions de mètres carrés).
- En 1995, des engrais chimiques ont été appliqués sur

million acres (24.9 million hectares), a 16% increase since 1990. Herbicide coverage increased to 57.5 million acres (23.3 million hectares) in 1995, up 8% from 1990.

- The area of no-till land increased 135% between 1991 and 1996 to 11.3 million acres (4.6 million hectares). This represented 16% of all land prepared for seeding. The area tilled retaining most of the crop residue on the soil surface increased 24% since 1991 to 21.7 million acres (8.8 million hectares), representing 31% of the total land prepared for seeding in 1996.
- The total number of hens and chickens increased 8% to 102.3 million between 1991 and 1996. The number of broilers, roasters and Cornish hens grew 11%, and accounted for 67% of this total. The number of laying hens and pullets increased 4% from 1991 to 1996.
- The total number of cattle and calves in Canada increased 15% between 1991 and 1996 to 14.9 million. Beef cow numbers rose 22% to 4.7 million head, while dairy cow numbers fell 7%, to 1.2 million head.
- The total number of pigs increased 8% between 1991 and 1996 to 11.0 million. The total number of sheep and lambs decreased 8% from 1991 to 865,000 in 1996.
- Personal computers were used for farm management on 21% of all farms in Canada in 1996, almost double the percentage in 1991.
- In 1995, total gross farm receipts (in constant 1995 dollars) were up 21% from 1990 to \$32.2 billion. Total farm operating expenses (in constant 1995 dollars) rose 17% between 1990 and 1995 to \$26.7 billion.
- Total farm capital value increased 19% to \$156.5 billion between 1991 and 1996.
- Total purchases of capital assets and capital improvements amounted to \$6.2 billion in 1995. New farm machinery and equipment expenditures made up 26% of this total, purchases of land accounted for 20% and used farm vehicles, machinery and equipment purchases were slightly less than 20% of total farm capital expenditures reported.

61.6 millions d'acres (24.9 millions d'hectares), ce qui représente 16% de plus qu'en 1990. La superficie traitée aux herbicides s'élevait à 57.5 millions d'acres (23.3 millions d'hectares) en 1995, ce qui constitue 8% de plus qu'en 1990.

- La superficie des terres sans aucun travail préalable du sol a augmenté de 135% entre 1991 et 1996, pour atteindre 11.3 millions d'acres (4.6 millions d'hectares). Cela représentait 16% de toutes les terres préparées pour le semis. La superficie soumise à un travail du sol qui maintient à la surface la plupart des résidus de récolte a augmenté de 24% depuis 1991, pour atteindre 21.7 millions d'acres (8.8 millions d'hectares), soit 31% de toutes les terres préparées pour le semis en 1996.
- Le nombre total de poules et de poulets a augmenté de 8% entre 1991 et 1996, atteignant 102.3 millions. Le nombre de poulets à griller, de poulets à rôtir et de poulets de Cornouailles a connu une hausse de 11% et représentait 67% de ce total. Le nombre de poules pondeuses et de poulettes a progressé de 4% de 1991 à 1996.
- Le nombre total de bovins et de veaux au Canada a augmenté de 15% entre 1991 et 1996, se chiffrant à 14.9 millions. Le nombre de vaches de boucherie a augmenté de 22%, atteignant 4.7 millions, tandis que le nombre de vaches laitières a chuté de 7%, s'établissant à 1.2 million.
- Le nombre total de porcs a progressé de 8% entre 1991 et 1996, s'établissant à 11.0 millions. Le nombre total de moutons et d'agneaux a fléchi de 8% par rapport à 1991, pour s'établir à 865,000 en 1996.
- Les micro-ordinateurs ont été utilisés pour la gestion de 21% de toutes les fermes au Canada en 1996, soit pratiquement le double du pourcentage de 1991.
- En 1995, les revenus agricoles bruts totaux (en dollars constants de 1995) s'élevaient à 32.2 milliards de dollars, en hausse de 21% par rapport à 1990. Les dépenses totales d'exploitation agricole (en dollars constants de 1995) ont augmenté de 17% entre 1990 et 1995, pour se chiffrer à 26.7 milliards de dollars.
- La valeur totale du capital agricole a augmenté de 19% entre 1991 et 1996, pour atteindre 156.5 milliards de dollars.
- Le montant total pour l'achat de biens immobilisés et pour les améliorations apportées aux immobilisations a atteint 6.2 milliards de dollars en 1995. Les dépenses pour les machines, le matériel et l'équipement agricoles neufs formaient 26% de ce total, tandis que les achats de terres en constituaient 20%, et les achats de véhicules, de machines, de matériel et d'équipement agricoles usagés représentaient un peu moins de 20% du total des dépenses en capital agricole.

2. Introduction

The data in this publication result from the 1996 Census of Agriculture, which was conducted on May 14, 1996 and included all agricultural operations in Canada. The Agricultural Profile series of publications presents area profile tables for all 1996 Census of Agriculture farm variables. This series consists of eight publications: one for Canada, one for the Atlantic provinces and one for each of the other six provinces.

Users of census data were consulted during the planning phase for the 1996 Census of Agriculture. Their comments and suggestions helped determine the questionnaire content and data dissemination strategy. Census of Agriculture data are important to a wide variety of users in planning, developing and evaluating agricultural policy and in analysing the agricultural and agri-food industries.

3. How the Agricultural Profiles are Organized

Each publication presents 35 data tables displaying basic counts and totals of all farm variables from the 1996 Census of Agriculture questionnaire.

The *Agricultural Profile of Canada* contains three sections. Section 1 presents area profile data in 32 tables for Canada (excluding the Yukon and Northwest Territories) and for each province. Section 2 presents cross-classified data in two tables at the Canada level. These tables include selected variables classified by gross farm receipts and by farm type. Section 3 presents one table with data for the Yukon and Northwest Territories.

The Atlantic and provincial profile publications each contain two sections. Section 1 presents area profile data in 32 tables by province, census agricultural region and census division. An additional table provides selected small area data at the census division and census consolidated subdivision levels. Section 2 presents cross-classified data in two tables at the provincial level. These tables include selected

2. Introduction

Les données de cette publication découlent du Recensement de l'agriculture de 1996, qui a eu lieu le 14 mai 1996, et qui englobait toutes les exploitations agricoles au Canada. La série des Profils agricoles présente sous forme de tableaux les profils de secteurs de l'ensemble des variables agricoles du Recensement de l'agriculture de 1996. Cette série compte huit publications: une pour le Canada, une pour les provinces de l'Atlantique et une pour chacune des six autres provinces.

Les utilisateurs des données du recensement ont été consultés au moment de la planification du Recensement de l'agriculture de 1996. Leurs commentaires et leurs suggestions ont permis de déterminer le contenu du questionnaire et la stratégie de diffusion des données. Les données du Recensement de l'agriculture sont importantes pour une vaste gamme d'utilisateurs pour la planification, l'élaboration et l'évaluation des politiques agricoles ainsi que pour l'analyse des industries agricole et agroalimentaire.

3. Structure des Profils agricoles

Chaque publication renferme 35 tableaux de données faisant état des chiffres et des totaux de base de toutes les variables agricoles tirées du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996.

Le *Profil agricole du Canada* renferme trois sections. La section 1 présente les profils de secteurs au moyen de 32 tableaux pour le Canada (excluant le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest) et pour chaque province. La section 2 présente des données recoupées en deux tableaux à l'échelle du Canada. Ces tableaux comprennent certaines variables classées par revenus agricoles bruts et par genre de ferme. La section 3 contient un seul tableau regroupant les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Les publications des profils de la région de l'Atlantique et des autres provinces renferment chacune deux sections. La section 1 présente, à l'aide de 32 tableaux, les profils de secteurs par province, par région agricole de recensement et par division de recensement. Un tableau supplémentaire présente certaines données régionales à l'échelle des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées. La section 2 présente des données recoupées dans

variables classified by gross farm receipts and by farm type.

This publication also contains the following sections, which provide information that relates to, or clarifies, the data presented:

Related Material lists the other Census of Agriculture products as well as selected Agriculture Division and Census of Population publications.

Background contains information on the history of the census, questionnaire development, data collection procedures and data validation.

Data Quality briefly describes the most common types of errors that occur when census data are collected and processed, and outlines the measures taken to ensure that 1996 Census of Agriculture data are of high quality.

Confidentiality provides an overview of the measures taken to ensure that census data cannot be associated with a specific agricultural operation or individual.

Notes to Data Users offers help in understanding and interpreting the data. This section includes general notes pertaining to such items as the use of conversion factors, rounding of figures and the expanded definition of a census farm for 1996. Also included are notes on data tables. **Please consult this section before analysing the data.**

Definitions and Explanations clarifies the meaning and scope of key geographic units, census concepts and variables.

Appendix I presents a copy of the 1996 Census of Agriculture questionnaire.

deux tableaux à l'échelle provinciale. Ces tableaux comprennent certaines variables classées par revenus agricoles bruts et par genre de ferme.

La présente publication comprend également les sections suivantes, lesquelles contiennent des renseignements qui concernent ou précisent les données présentées:

Documentation complémentaire dresse la liste des autres produits du Recensement de l'agriculture ainsi que de certaines publications de la Division de l'agriculture et du Recensement de la population.

Contexte renseigne sur l'historique du recensement, l'élaboration du questionnaire, les procédures de collecte des données et la validation des données.

Qualité des données donne une brève description des genres d'erreurs qui surviennent le plus fréquemment dans la collecte et le traitement des données du recensement, et décrit les mesures prises pour assurer la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1996.

Confidentialité donne un aperçu des mesures prises pour que les données du recensement ne puissent être rattachées à une exploitation agricole particulière ou à un particulier.

Notes à l'intention des utilisateurs des données aide à comprendre et à interpréter les données. Cette section renferme des notes d'ordre général sur des points comme l'utilisation des facteurs de conversion et l'arrondissement des chiffres, ainsi que la définition élargie de la ferme de recensement pour 1996. On y trouve également des notes sur les tableaux de données. **Veuillez consulter cette section avant d'analyser les données.**

Définitions et explications précise le sens et la portée des unités géographiques, des concepts du recensement et des variables clés.

Annexe I présente une reproduction du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996.

4. Related Material

4.1 1996 Census of Agriculture Products

Data Products

Agricultural Profile of Canada, Catalogue no. 93-356-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of the Atlantic Provinces, Catalogue no. 95-175-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Quebec, Catalogue no. 95-176-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Ontario, Catalogue no. 95-177-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Manitoba, Catalogue no. 95-178-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Saskatchewan, Catalogue no. 95-179-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Alberta, Catalogue no. 95-180-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of British Columbia, Catalogue no. 95-181-XPB. Available July 1997.

Historical Overview of Canadian Agriculture, Catalogue no. 93-358-XPB. Available July 1997.

This publication is an updated and expanded version of the popular historical publication introduced in 1991. It presents basic counts, totals, percentage changes and percent distributions for a broad range of variables at the Canada and province levels for the 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996 Censuses of Agriculture. Two new sections have been added: the first presents 75 years of Census of Agriculture data (1921 to 1996) for selected variables; and the second highlights the changes between 1991 and 1996 in the land management practices variables introduced in 1991.

Profile of Canadian Farm Operators, Catalogue no. 93-359-XPB. Available in the fall of 1997.

This new publication presents farm operator characteristics and selected farm variables at the Canada and province levels, cross-classified by the number of operators per farm and the age and sex of farm operators. It also includes tables comparing 1991 and 1996 data.

1996 Census of Agriculture CD-ROM, Catalogue no. 93F0031XCB. Release 1 will be available in the fall of 1997; Release 2 will be available in the fall of 1998.

4. Documentation complémentaire

4.1 Produits du Recensement de l'agriculture de 1996

Produits de données

Profil agricole du Canada, produit n° 93-356-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole des provinces de l'Atlantique, produit n° 95-175-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole du Québec, produit n° 95-176-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de l'Ontario, produit n° 95-177-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole du Manitoba, produit n° 95-178-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de la Saskatchewan, produit n° 95-179-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de l'Alberta, produit n° 95-180-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de la Colombie-Britannique, produit n° 95-181-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Aperçu historique de l'agriculture canadienne, produit n° 93-358-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Cette publication est une version mise à jour et augmentée de la publication historique à succès lancée en 1991. On y trouve les chiffres de base, les totaux, les taux de variation et les répartitions en pourcentage pour une vaste gamme de variables à l'échelle du Canada et des provinces, pour les recensements de l'agriculture de 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996. Deux nouvelles sections ont été ajoutées: l'une présente, pour certaines variables, 75 ans de données du Recensement de l'agriculture (1921 à 1996), tandis que l'autre met en lumière les changements survenus entre 1991 et 1996 dans les variables sur les pratiques de gestion des terres, variables instituées en 1991.

Profil des exploitants agricoles canadiens, produit n° 93-359-XPB au catalogue. Disponible à l'automne 1997.

Cette nouvelle publication renferme des données sur les caractéristiques des exploitants agricoles et certaines variables agricoles, à l'échelle du Canada et des provinces, recoupées selon le nombre d'exploitants par ferme, l'âge et le sexe de ces derniers. Elle présente aussi des tableaux permettant de comparer les données de 1991 avec celles de 1996.

CD-ROM du Recensement de l'agriculture de 1996, produit n° 93F0031XCB au catalogue. La première diffusion sera prête à l'automne 1997, tandis que la deuxième le sera à

Release 1 contains all farm variables from the 1996 Census of Agriculture at the national, provincial and subprovincial levels as well as all farm operator variables at the national and provincial levels. Release 2 contains all data from the first release, plus the following national and provincial level data: selected cross-classified data from the 1996 Census of Agriculture–Population Linkage database; and selected historical data from previous Censuses of Agriculture and Agriculture–Population Linkage databases.

Analytical Publication

Canadian Agriculture at a Glance, Catalogue no. 96-325-XPB. Available in the spring of 1999.

A repeat of the very successful 1991 publication. Building on the effective presentation format introduced in 1991, it will include a series of short analytical articles employing maps and graphics to present new insight into Canadian agriculture. To provide a more complete picture of Canada's agri-food industry, the 1996 publication features articles that present agriculture-related data from other areas such as transportation, food consumption and food processing.

4.2 Other Agriculture Division Publications

Agricultural Financial Statistics, Catalogue no. 21-205-XPB. Annual.

Agriculture Economic Statistics, Catalogue no. 21-603-UPE. Semi-annual.

Farm Financial Survey, Catalogue no. 21F0008XDB. Biennial.

Farming Facts, Catalogue no. 21-522-XPE. Occasional.

Field Crop Reporting Series, Catalogue no. 22-002-XPB. Seasonal.

Food Consumption in Canada, Part I and Part II, Catalogue nos. 32-229-XPB and 32-230-XPB. Annual.

Livestock Statistics, Catalogue no. 23-603-UPE. Quarterly.

l'automne 1998. La première diffusion porte sur toutes les variables agricoles du Recensement de l'agriculture de 1996 à l'échelle du Canada, des provinces et des régions infraprovinciales de même que sur toutes les variables des exploitants agricoles à l'échelle du Canada et des provinces. La deuxième diffusion renferme toutes les données de la première ainsi que les données à l'échelle du Canada et des provinces énumérées ci-après: certaines données recoupées provenant de la base de données du couplage agriculture-population du Recensement de 1996 et certaines données historiques provenant des bases de données des autres recensements de l'agriculture et de celles des couplages agriculture-population.

Publication analytique

Un coup d'œil sur l'agriculture canadienne, produit n° 96-325-XPB au catalogue. Disponible au printemps 1999. Reprise de la publication à succès de 1991. Reprenant la présentation efficace adoptée en 1991, elle comprendra une série de courts articles analytiques faisant appel à des cartes et des graphiques pour présenter de nouveaux aperçus de l'agriculture canadienne. Afin de broser un tableau plus complet de l'industrie agroalimentaire du Canada, la publication de 1996 présente des articles qui renferment des données liées à l'agriculture provenant d'autres secteurs comme les transports, la consommation alimentaire et la transformation des aliments.

4.2 Autres publications de la Division de l'agriculture

Statistiques financières agricoles, produit n° 21-205-XPB au catalogue. Annuel.

Statistiques économiques agricoles, produit n° 21-603-UPF au catalogue. Semestriel.

Enquête financière sur les fermes, produit n° 21F0008XDB au catalogue. Biennal.

Données agricoles, produit n° 21-522-XPB au catalogue. Hors série.

Série de rapports sur les grandes cultures, produit n° 22-002-XPB au catalogue. Saisonnier.

Consommation des aliments au Canada, Partie I et Partie II, produits n°s 32-229-XPB et 32-230-XPB au catalogue. Annuel.

Statistiques du bétail, produit n° 23-603-UPF au catalogue. Trimestriel.

4.3 1996 Census of Population Publications

1996 Census Dictionary, Catalogue no. 92-351-XPE.

1996 Census Handbook, Catalogue no. 92-352-XPE.

Information on these and other Statistics Canada products and services can be found in the *Statistics Canada Catalogue*, Catalogue no. 11-204-XPE and Agriculture Division's *People, Products and Services*, Catalogue no. 21F0003XPB. You can also visit Statistics Canada's World Wide Web site at <http://www.statcan.ca>.

For further information, contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre toll-free at 1-800-263-1136, or Census of Agriculture User Services toll-free at 1-800-465-1991 or at (613) 951-2889.

5. Background

5.1 History

Provisions were made under the *British North America (BNA) Act* of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. By the turn of the century, however, Western Canada was rapidly expanding. To monitor this growth, a Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba, starting in 1896, and in Alberta and Saskatchewan, beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic and agricultural information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Census of Agriculture was extended to the entire country in 1956 and has since been conducted concurrently with the Census of Population every five years.

The 1996 Census of Agriculture was conducted on May 14, 1996 in conjunction with the Census of Population. Whereas previous censuses were held on the first Tuesday in June, the date for the 1996 Census was changed to the second Tuesday in May. Agricultural operators were required to complete both

4.3 Publications du Recensement de la population de 1996

Dictionnaire du Recensement de 1996, produit n° 92-351-XPF au catalogue.

Le Recensement de 1996 en bref, produit n° 92-352-XPF au catalogue.

Des renseignements sur ces produits et services et sur d'autres produits et services de Statistique Canada figurent dans le *Catalogue de Statistique Canada*, produit n° 11-204-XPF au catalogue, et dans le *Répertoire des produits, des services et des personnes-ressources* de la Division de l'agriculture, produit n° 21F0003XPB au catalogue. Vous pouvez également visiter le site Web de Statistique Canada à l'adresse <http://www.statcan.ca>.

Pour obtenir plus de renseignements, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous en composant sans frais le 1-800-263-1136, ou contactez les Services aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture en composant sans frais le 1-800-465-1991 ou le (613) 951-2889.

5. Contexte

5.1 Historique

L'*Acte de l'Amérique du Nord britannique* (AANB) de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Au tournant du siècle, toutefois, l'Ouest canadien connaissait une croissance rapide. Pour mesurer cette dernière, on a procédé tous les cinq ans à un recensement de l'agriculture, d'abord au Manitoba à compter de 1896, puis en Alberta et en Saskatchewan à compter de 1906. En 1956, la croissance économique et le développement rapides ont fait naître le besoin de données nationales sur la démographie et sur l'agriculture à intervalles plus fréquents. Pour répondre à ce besoin, on a étendu à tout le pays, en 1956, le Recensement quinquennal de l'agriculture. Depuis lors, ce recensement a lieu tous les cinq ans en même temps que le Recensement de la population.

Le Recensement de l'agriculture de 1996 a eu lieu le 14 mai 1996, en même temps que le Recensement de la population. Bien que les recensements antérieurs se soient tenus le premier mardi de juin, le Recensement de 1996 s'est tenu le deuxième mardi de mai. Les exploitants agricoles devaient remplir à la fois le questionnaire du Recensement

the Census of Agriculture and Census of Population questionnaires.

The Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics at national, provincial and subprovincial levels, on such topics as crop areas, number of livestock, number and value of farm machinery, farm operating expenses and receipts, purchases of capital assets, weeks of paid labour, and land management practices.

The Census of Population, on the other hand, provides important information on various characteristics of the Canadian population such as marital status, languages spoken, education level, income, labour market activities and household activities.

5.2 Questionnaire Development

User workshops were held across Canada to determine the data requirements for the 1996 Census of Agriculture. The results of this consultation process and extensive testing with agricultural operators were instrumental in developing the content of the 1996 questionnaire. The questionnaire was subsequently approved by Cabinet in the summer of 1995.

Certain basic questions appear on every census, while other questions are modified, dropped or added. Examples of new topics covered in the 1996 Census of Agriculture include:

- the expansion of questions on land management practices;
- expenditures on the purchases of major capital assets and capital improvements;
- area of Christmas trees grown and number of trees harvested;
- number of birds hatched in commercial poultry hatcheries; and
- number of bison, deer and llamas.

The differences between the 1991 and 1996 Census questionnaires may be important for your data applications. A copy of the 1996 Census of Agriculture questionnaire can be found in Appendix I; a copy of the 1991 questionnaire appears at the back of most 1991 Census of Agriculture data publications.

de l'agriculture et celui du Recensement de la population.

Le Recensement de l'agriculture brosse instantanément le portrait de l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale, des données statistiques sur des sujets comme les superficies cultivées, le nombre de têtes de bétail, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses et les revenus d'exploitation agricole, les achats de biens immobilisés, les semaines de travail rémunéré et les pratiques de gestion des terres.

Pour sa part, le Recensement de la population fournit des renseignements importants sur diverses caractéristiques de la population canadienne telles que l'état matrimonial, les langues parlées, le niveau de scolarité, le revenu, les activités sur le marché du travail et les activités à la maison.

5.2 Élaboration du questionnaire

La tenue d'ateliers regroupant des utilisateurs partout au Canada a permis de déterminer les besoins en matière de données pour le Recensement de l'agriculture de 1996. Les résultats de ce processus de consultation ainsi que des essais poussés auprès d'exploitants agricoles ont permis d'élaborer le contenu du questionnaire de 1996. Le questionnaire a par la suite été approuvé par le Cabinet au cours de l'été 1995.

Certaines questions de base sont conservées d'un recensement à l'autre, alors que d'autres sont modifiées, éliminées ou ajoutées. Voici des exemples de nouveaux sujets traités par le Recensement de l'agriculture de 1996:

- l'approfondissement des questions sur les méthodes de gestion des terres;
- les dépenses pour l'achat de biens immobilisés importants et pour les améliorations apportées aux immobilisations;
- la superficie consacrée à la production d'arbres de Noël et le nombre d'arbres récoltés;
- le nombre d'oiseaux éclos dans les couvoirs commerciaux;
- le nombre de bisons, de chevreuils et de lamas.

Les différences entre les questionnaires des recensements de 1991 et de 1996 pourraient s'avérer plus ou moins importantes selon l'usage que vous comptez faire des données. Une reproduction du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996 figure à l'annexe I et une reproduction de celui de 1991 figure dans la plupart des publications relatives aux données du Recensement de l'agriculture de 1991.

5.3 Collection Procedures

Conducting the 1996 Census of Agriculture jointly with the Census of Population helped streamline collection procedures and saved millions of dollars. Census representatives delivered Census of Population questionnaires to every household in their enumeration areas. A Census of Agriculture questionnaire was also dropped off if someone in the household operated an agricultural operation.

Census of Agriculture respondents were asked to mail back their completed questionnaires in the return envelopes provided. An exception to this process was in remote or northern areas of the country; there, census representatives visited the agricultural operations and completed the forms by interviewing the farm operators.

Another important feature of the collection process was the Census of Agriculture Help Line, a toll-free telephone service to help respondents complete the questionnaire.

Once the questionnaires were mailed back, the census representative reviewed them to ensure that they were properly completed and that all agricultural operations in the enumeration area were accounted for. If questionnaires were not returned, or answers were incomplete, the census representative followed up by telephone or personal visit to the farm operators. The questionnaires were then sent to Regional Processing Centres for data capture and finally, the data files and questionnaires were forwarded separately to Ottawa for further processing.

5.3.1 Progress of Seeding Follow-up

The change in Census Day (from the first Tuesday in June to the second Tuesday in May) had a significant impact on field crop areas reported by agricultural operators. Much of the seeding of crops across Canada typically occurs between the first of May and early June. Due to a cold, wet spring, a large portion of the crop was not seeded at the time respondents completed their forms; consequently, there was a possibility that crops seeded after Census Day would differ from what had been planned and reported on the census questionnaire.

The Progress of Seeding Follow-up was implemented to verify or update crop data. It involved contacting over 115,000 farm operators across the country who

5.3 Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément en 1996 le Recensement de l'agriculture et le Recensement de la population a permis de rationaliser les procédures de collecte et d'épargner des millions de dollars. Les recenseurs ont distribué un questionnaire du Recensement de la population à chaque ménage de leur secteur de dénombrement. Ils y ont aussi laissé un questionnaire du Recensement de l'agriculture si un membre du ménage exploitait une exploitation agricole.

Les répondants du Recensement de l'agriculture devaient retourner leur questionnaire par la poste dans l'enveloppe-réponse fournie. Les régions éloignées ou nordiques faisaient exception à la règle: les recenseurs y visitaient les exploitations agricoles et remplissaient les formulaires en interviewant les exploitants agricoles.

L'Assistance téléphonique du Recensement de l'agriculture, un service téléphonique sans frais permettant aux répondants d'obtenir de l'aide afin de remplir leur questionnaire, comptait pour un autre élément important du processus de collecte.

Une fois les questionnaires reçus, les recenseurs les ont revus pour vérifier qu'ils avaient été correctement remplis et qu'à chaque exploitation agricole de leur secteur de dénombrement correspondait un questionnaire. Si certains questionnaires n'avaient pas été retournés, ou si les réponses étaient incomplètes, le recenseur faisait un suivi par téléphone ou rendait personnellement visite aux exploitants agricoles. Les questionnaires étaient ensuite envoyés aux centres régionaux de dépouillement pour la saisie des données et, enfin, les fichiers de données et les questionnaires étaient transmis séparément à Ottawa aux fins d'un traitement plus poussé.

5.3.1 Suivi de l'état d'avancement du semis

Le changement de la date du recensement (du premier mardi de juin au deuxième mardi de mai) a eu un effet important sur les superficies de grande culture qu'ont déclarées les exploitants agricoles. La majeure partie de l'ensemencement des terres au Canada s'effectue habituellement entre le 1^{er} mai et le début juin. Le printemps ayant été froid et humide, une proportion considérable des champs n'étaient pas ensemencés lorsque les répondants ont rempli leur formulaire, d'où la possibilité que les superficies ensemencées après le jour du recensement diffèrent de celles envisagées et déclarées dans le questionnaire du recensement.

Le Suivi de l'état d'avancement du semis a été élaboré afin de vérifier et de mettre à jour les données sur les cultures. Ainsi, on a communiqué avec plus de 115,000 exploitants

reported less than 90% of their field crops seeded at the time they completed their Census of Agriculture forms. The Progress of Seeding Follow-up was a major factor in obtaining the high-quality crop area data required for historical comparability, benchmarking intercensal crop estimates and small area data analysis.

5.4 Data Validation

Following an extensive data processing stage, subject matter analysts reviewed both aggregated data at various geographic levels and individual questionnaire data. The 1996 data were also compared with previous census and current agricultural survey results as well as with information obtained from administrative sources. This allowed for the identification and correction of errors due to coverage, misreporting, data capture, and so on, that had not been previously detected. When necessary, respondents were contacted to verify their responses. Toward the end of the validation process, certification reports containing results of the analysis and recommendations for dissemination were presented to a review committee, which was responsible for approving the release of data for each variable.

6. Data Quality

An integral part of each Census of Agriculture is the implementation of new or enhanced procedures and technologies to improve not only the collection of complete and accurate information, but also the processing, validation and dissemination of the data collected. Examples of such procedures and technologies adopted for the 1996 Census of Agriculture include the Progress of Seeding Follow-up, the electronic imaging of questionnaires and the expanded use of administrative data in the data validation process. In addition, to help ensure that data from the 1996 Census of Agriculture are of consistently high quality, improved control procedures were incorporated into each of the collection and data processing stages.

Primarily as a result of adopting these procedures and technologies, the 1996 Census of Agriculture data are

agricoles du pays qui ont déclaré que moins de 90% de leurs superficies de grandes cultures étaient déjà ensemencées lorsqu'ils ont rempli leur formulaire du Recensement de l'agriculture. Le Suivi de l'état d'avancement du semis a été un facteur important de l'obtention des données de qualité supérieure portant sur les superficies de grande culture, données nécessaires pour procéder à des comparaisons historiques, établir des données repères pour les estimations intercensitaires des cultures et analyser des données régionales.

5.4 Validation des données

Après avoir effectué un traitement poussé des données, les analystes des domaines spécialisés ont revu à la fois les données agrégées à différents niveaux géographiques et les données des questionnaires individuels. Les données de 1996 ont aussi été comparées avec les résultats des recensements antérieurs et avec ceux des enquêtes agricoles en cours, ainsi qu'avec des renseignements tirés de sources administratives. Cela a permis de repérer et de corriger les erreurs relatives à la couverture, aux déclarations erronées, à la saisie de données et ainsi de suite, qui étaient passées inaperçues jusque-là. Au besoin, on a communiqué avec les répondants pour vérifier leurs réponses. Vers la fin du processus de validation, on a préparé des rapports de certification présentant les résultats de l'analyse ainsi que des recommandations en vue de la diffusion. Ces rapports ont été présentés à un comité de révision chargé d'approuver la diffusion des données relatives à chacune des variables.

6. Qualité des données

Une partie intégrante de chaque Recensement de l'agriculture est la mise en œuvre de procédures et de technologies nouvelles ou plus perfectionnées pour améliorer non seulement la collecte de renseignements complets et exacts, mais aussi le traitement, la validation et la diffusion des données recueillies. Parmi les exemples de ces procédures et technologies adoptées pour le Recensement de l'agriculture de 1996, citons le Suivi de l'état d'avancement du semis, l'imagerie électronique des questionnaires et l'utilisation accrue des données administratives dans le processus de validation des données. En outre, l'application de procédés de contrôle améliorés à chacune des étapes de la collecte et du traitement des données a permis d'assurer la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1996.

Grâce surtout à l'adoption de ces procédures et de ces technologies, les données du Recensement de l'agriculture

of very good quality, with the major variables generally being of the highest quality. A response rate of almost 99% also contributed to the overall success of the 1996 Census of Agriculture.

With a project as large and complex as the Census of Agriculture, the resulting data are inevitably subject to a certain degree of error. Knowing the types of errors that can occur and how they affect specific variables will help users assess the usefulness of the data for their particular applications. The most common types of errors are described below. Notes on specific variables are provided in Section 8.2.

6.1 Coverage Errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all agricultural operations in Canada, some were missed, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agricultural operation when none of its operators lived on or near the operation. To reduce undercoverage, census representatives were instructed to ask a member of every household whether someone in the household operated an agricultural operation. In addition, a question asking if anyone in the household operated an agricultural operation appeared on the Census of Population questionnaire to identify farm operators who were not contacted when the questionnaires were delivered. If a Census of Population questionnaire was returned with this question marked "yes," the census representative ensured that the household also received a Census of Agriculture questionnaire.

6.2 Non-response Errors

Some questionnaires were only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. In either case, if the follow-up attempt to obtain the appropriate information was unsuccessful, missing responses were estimated using an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. For the most part, this procedure replaced a missing or inconsistent response, either with a value that was consistent with the other data provided on the questionnaire, or with a response obtained from the questionnaire of a similar agricultural operation. Data resulting from this procedure generally had little impact on the final figures released.

de 1996 sont de très bonne qualité, les variables importantes étant généralement de la plus haute qualité. Un taux de réponse de près de 99% a aussi contribué au succès global du Recensement de l'agriculture de 1996.

Compte tenu de l'envergure et de la complexité du Recensement de l'agriculture, il est inévitable qu'une certaine marge d'erreur s'applique aux données obtenues. Le fait de connaître les types d'erreurs qui peuvent survenir et leurs conséquences sur des variables déterminées aidera les utilisateurs à évaluer l'utilité des données pour les applications particulières qu'ils envisagent. Les types d'erreurs les plus courants sont exposés ci-après. Des notes sur les variables particulières figurent à la section 8.2.

6.1 Erreurs de couverture

Malgré les efforts qu'ont déployés les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles ont été oubliées, surtout à cause de la difficulté que pose le repérage d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, les recenseurs devaient demander à une personne de chaque ménage si un membre du ménage exploitait une exploitation agricole. En outre, une question visant à déterminer si quelqu'un dans le ménage exploitait une exploitation agricole apparaissait dans le questionnaire du Recensement de la population. Elle permettait de repérer les exploitants agricoles avec qui on n'était pas entré en contact lors de la distribution des questionnaires. Si la réponse à cette question était «oui» dans un questionnaire du Recensement de la population, le recenseur vérifiait que le ménage avait également reçu un questionnaire du Recensement de l'agriculture.

6.2 Erreurs de non-réponse

Certains questionnaires n'ont été que partiellement remplis ou ont été laissés en blanc, habituellement parce que l'exploitant était absent pendant la période du recensement ou parce qu'il refusait de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, si le suivi pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés se révélait infructueux, les réponses manquantes étaient estimées à l'étape subséquente du traitement des données au moyen d'une procédure d'imputation automatique. Pour l'essentiel, cette procédure remplaçait une réponse manquante ou incohérente soit par une valeur compatible avec les autres données fournies dans le questionnaire, soit par une réponse tirée du questionnaire d'une exploitation agricole semblable. Les données découlant de cette procédure n'avaient généralement que peu d'incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

6.3 Response Errors

Operators sometimes provided inaccurate responses on the questionnaire, perhaps as a result of misinterpretation of a question, incorrect placement of a response or approximation of a response. Very large or inconsistent responses were confirmed or corrected by contacting the operators, since such responses could have a significant impact on totals at either the provincial or the subprovincial level.

6.4 Processing Errors

Errors can arise at any stage of data processing, including keying errors during data capture, manual coding errors, and errors occurring during the imputation procedure (to correct missing or inconsistent responses, as described above). To identify such errors for subsequent corrective action, a detailed set of computerized checks was in place at each stage of processing.

7. Confidentiality

The *Statistics Act* requires that all census information be kept confidential. No person or institution outside Statistics Canada—including other government departments and agencies, the courts and the RCMP—can access census information provided by individual respondents.

Statistics Canada places the highest priority on maintaining the confidentiality of individual census questionnaires at all stages of the census process. All tabulated data are subject to confidentiality restrictions. A series of computerized checks is performed on each table to suppress all data that could result in the disclosure of information concerning a particular agricultural operation or individual. Furthermore, data for those geographic areas with very few agricultural operations are not released separately, but are merged with data from one or more geographically adjacent areas.

6.3 Erreurs de réponse

Des exploitants ont parfois inscrit des réponses inexactes sur leur questionnaire soit qu'ils aient mal interprété une question, soit qu'ils aient inscrit leurs réponses au mauvais endroit ou encore qu'ils aient donné une réponse approximative. Il a fallu confirmer ou corriger les chiffres anormalement élevés ou les réponses incohérentes en communiquant avec les exploitants, puisque ces réponses auraient pu fausser considérablement les totaux, tant à l'échelle provinciale qu'infraprovinciale.

6.4 Erreurs de traitement

Les erreurs peuvent survenir à n'importe quel stade du traitement des données. Il peut s'agir de fautes de frappe commises pendant la saisie de données, d'erreurs de codage manuel ou d'erreurs liées à la procédure d'imputation (dont l'objet est de corriger les réponses manquantes ou incohérentes, comme on l'a vu précédemment). Pour repérer ces erreurs en vue de les corriger ultérieurement, on a mis en place un ensemble détaillé de contrôles informatisés à chaque stade du traitement des données.

7. Confidentialité

La *Loi sur la statistique* oblige à garder confidentiels tous les renseignements du recensement. Nulle personne ou institution en dehors de Statistique Canada — pas même les autres ministères et organismes fédéraux, les tribunaux ou la GRC — ne peut avoir accès aux renseignements fournis par les répondants individuels dans le cadre du recensement.

Statistique Canada accorde la plus grande priorité à la protection de la confidentialité des questionnaires individuels de recensement à tous les stades du processus du recensement. Toutes les données totalisées doivent respecter les contraintes de confidentialité. À cette fin, chaque tableau fait l'objet d'une série de contrôles informatisés visant à supprimer toutes les données susceptibles d'entraîner la divulgation de renseignements concernant une exploitation agricole particulière ou un particulier. De plus, les données des régions géographiques comptant très peu d'exploitations agricoles ne sont pas diffusées séparément, mais elles sont combinées avec celles d'une ou de plusieurs régions géographiques adjacentes.

8. Notes to Data Users

8.1 General Notes

Conversion Factors

The following factors are used in this publication to convert between different units of measurement:

| | | |
|----------------|---|--|
| 1 acre | = | 0.404 685 6 hectares |
| 1 hectare | = | 2.471 acres |
| 1 arpent | = | 0.845 acres (for respondents in Quebec who reported land areas in arpents) |
| 1 square foot | = | 0.092 903 04 square metres |
| 1 square metre | = | 10.763 91 square feet |
| 1 kilogram | = | 2.204 622 6 pounds |
| 1 pound | = | 0.453 592 4 kilograms |

Rounding

Totals may not equal the sum of their parts due to the use of conversion factors or the rounding of fractions to whole numbers.

Expanded Definition of a Census Farm

The definition of a census farm was expanded for the 1996 Census of Agriculture to include commercial poultry hatcheries and operations that produced only Christmas trees. Across Canada, a total of 138 commercial poultry hatcheries and 1,593 operations producing only Christmas trees were counted for the first time as census farms. See Section 9.2 for the complete definition of a census farm.

Headquarters Rule

Many agricultural operations in Canada are composed of numerous parcels of land in a number of locations. These different locations are often situated in several geographic areas (such as townships or counties). In these situations, the “headquarters rule” assigns all data collected for the agricultural operation to the geographic area where the farm headquarters is located.

8. Notes à l'intention des utilisateurs de données

8.1 Notes d'ordre général

Facteurs de conversion

Les facteurs de conversion suivants sont utilisés dans cette publication pour faire la conversion entre différentes unités de mesure:

| | | |
|---------------|---|---|
| 1 acre | = | 0.404 685 6 hectare |
| 1 hectare | = | 2.471 acres |
| 1 arpent | = | 0.845 acre (pour les répondants du Québec qui ont déclaré les superficies en arpents) |
| 1 pied carré | = | 0.092 903 04 mètre carré |
| 1 mètre carré | = | 10.763 91 pieds carrés |
| 1 kilogramme | = | 2.204 622 6 livres |
| 1 livre | = | 0.453 592 4 kilogramme |

Arrondissement

En raison de l'utilisation de facteurs de conversion ou de l'arrondissement des fractions en nombres entiers, il se peut que les totaux ne correspondent pas à la somme de leurs éléments.

Définition élargie de ferme de recensement

Au Recensement de l'agriculture de 1996, la définition de ferme de recensement a été étendue aux couvoirs commerciaux et aux exploitations produisant uniquement des arbres de Noël. Au total, à l'échelle du Canada, 138 couvoirs commerciaux et 1,593 exploitations ne produisant que des arbres de Noël ont été dénombrés pour la première fois en tant que fermes de recensement. Pour la définition complète de ferme de recensement, veuillez consulter la section 9.2.

Règle de l'emplacement principal

Bon nombre d'exploitations agricoles au Canada sont composées de nombreuses parcelles de terre situées en plusieurs endroits. Ces diverses parcelles sont souvent situées dans des régions géographiques distinctes (comme des cantons ou des comtés). En pareil cas, selon la «règle de l'emplacement principal», toutes les données recueillies portant sur l'exploitation agricole sont imputées à la région géographique où se trouve l'emplacement principal de l'exploitation agricole.

Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated in 1996, as enumeration was either not permitted or was interrupted before it could be completed. As a result, it was not possible to identify any census farms on these particular reserves and settlements. The impact of the missing data is very slight at the larger geographic levels (Canada, province, census agricultural region), but the impact is more significant for those census divisions and census consolidated subdivisions in which the affected reserves and settlements are located.

For more information and a list of the names and locations of the 77 incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements, please refer to *Population and Dwelling Counts*, Catalogue no. 93-357-XPB.

8.2 Notes on Data Tables

The data validation process identified some instances in which data either were not directly comparable to data from previous censuses or were of reduced quality primarily due to coverage or response errors. After a thorough investigation of each case, the following notes were developed to identify the affected variables and to explain the situation associated with each.

Table 1

Operating arrangements

The order and wording of the questions in this section have changed since 1991. In the past, individual or family holdings were being over-reported. The changes introduced in the 1996 questionnaire contributed to an increase in the number of operations that were reported as being legally incorporated compared with previous censuses.

Table 4

Dry coloured beans

"Dry coloured beans" includes chick peas, which are also known as garbanzos.

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Un certain nombre de réserves indiennes et d'établissements indiens n'ont été que partiellement dénombrés en 1996 soit parce que le dénombrement n'a pas été permis, soit qu'il a été interrompu avant d'être mené à terme. Par conséquent, il a été impossible de dénombrer les fermes de recensement dans ces réserves et ces établissements. L'absence de données n'a qu'une faible incidence aux niveaux géographiques supérieurs (Canada, provinces, régions agricoles de recensement). Son effet est cependant beaucoup plus marqué au sein des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées où se trouvent les réserves et les établissements concernés.

Pour obtenir plus de renseignements ainsi qu'une liste des noms et des emplacements des 77 réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés, veuillez consulter *Chiffres de population et des logements*, produit n° 93-357-XPB au catalogue.

8.2 Notes sur les tableaux de données

Le processus de validation des données a fait ressortir des cas où soit les données ne pouvaient être directement comparées avec les données des recensements antérieurs, soit qu'elles étaient de qualité moindre, surtout en raison d'erreurs de couverture ou de réponse. Après avoir procédé à un examen approfondi de chaque cas, on a rédigé les notes ci-après afin d'attirer l'attention sur les variables touchées et expliquer le contexte entourant chacune d'elles.

Tableau 1

Forme juridique de l'exploitation

L'ordre et le libellé des questions de cette section ont changé depuis 1991. Par le passé, les exploitations individuelles ou familiales étaient surdénombrées. Les changements apportés au questionnaire de 1996 ont contribué à augmenter, par rapport aux recensements antérieurs, le nombre d'exploitations déclarées comme étant constituées en corporation.

Tableau 4

Haricots secs colorés

Les «haricots secs colorés» comprennent les pois chiches.

Table 10

Land in crops

Some operators reported unplanted land intended for crops as idle land (a component of “All other land”) since at the time of the Census of Agriculture, they were uncertain as to whether this land would be planted. This situation only affected farms not included in the Progress of Seeding Follow-up described in Section 5.3.1.

Tame or seeded pasture

The name and definition of this variable has changed from the previous census. In 1991, it was called “Improved land for pasture or grazing.” Consequently, some respondents may have reported differently in 1996 than in 1991, thereby affecting the comparability of the data for those years.

All other land

For comparability with 1991 data, “All other land” includes Christmas tree area.

Table 11

Area in crops and summerfallow

Some operators reported unplanted land intended for crops as idle land (a component of “All other land”) since at the time of the Census of Agriculture, they were uncertain as to whether this land would be planted. This situation only affected farms not included in the Progress of Seeding Follow-up described in Section 5.3.1.

Table 13

Herbicides, insecticides, fungicides

Operators can apply insecticides and fungicides to the same land; therefore, the sum of the responses to these two 1996 questions is not comparable to the response to the single 1991 question which asked for the total area on which insecticides or fungicides were used.

The area of land that has been treated with herbicides, insecticides and fungicides is under-reported. Some respondents reported chemical expenses, but did not report any corresponding areas to which these chemicals were applied. Telephone follow-up with a sample of these respondents confirmed that some respondents had mistakenly reported for 1996 instead of 1995, as requested. This explained their response because at the time the questionnaire was completed

Tableau 10

Terres en culture

Certains exploitants ont déclaré des terres non ensemencées destinées aux cultures comme étant des terres inexploitées (une des composantes des «Autres terres») puisqu’au moment du Recensement de l’agriculture ils ne savaient pas si ces terres seraient ensemencées ou non. Cette situation n’a touché que les fermes non incluses dans le Suivi de l’état d’avancement du semis dont il est question à la section 5.3.1.

Pâturages artificiels ou ensemencés

Le nom et la définition de cette variable ont changé depuis le recensement antérieur. En 1991, elle s’appelait «Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage». Par conséquent, certains répondants peuvent ne pas avoir répondu de la même façon en 1996 qu’en 1991, ce qui influe ainsi sur la comparabilité des données pour ces années.

Autres terres

Aux fins de la comparabilité avec les données de 1991, «Autres terres» comprend la superficie en arbres de Noël.

Tableau 11

Superficie des terres en culture et en jachère

Certains exploitants ont déclaré des terres non ensemencées destinées aux cultures comme étant des terres inexploitées (une des composantes des «Autres terres») puisqu’au moment du Recensement de l’agriculture ils ne savaient pas si ces terres seraient ensemencées ou non. Cette situation n’a touché que les fermes non incluses dans le Suivi de l’état d’avancement du semis dont il est question à la section 5.3.1.

Tableau 13

Herbicides, insecticides, fongicides

Les exploitants peuvent appliquer des insecticides et des fongicides sur la même terre; par conséquent, la somme des réponses à ces deux questions de 1996 ne peut être comparée à la réponse obtenue à l’unique question de 1991 qui portait sur la superficie totale sur laquelle des insecticides ou des fongicides avaient été appliqués.

La superficie des terres qui ont été traitées aux herbicides, aux insecticides et aux fongicides est sous-estimée. Certains répondants ont déclaré des dépenses pour des produits chimiques, sans toutefois déclarer de superficies correspondantes sur lesquelles ces produits ont été appliqués. Un suivi téléphonique auprès d’un échantillon de ces répondants a permis de confirmer que certains d’entre eux avaient fourni des chiffres pour 1996 plutôt que pour 1995, comme ils auraient dû. Cela expliquait leur réponse car, au

in 1996, the chemicals purchased had not yet been applied.

Table 14

Manure application methods

Operators may apply manure using more than one method of application on the same land. Consequently, the sum of the responses to the four 1996 questions concerning manure application methods is not comparable to the response to the single 1991 question which asked for the total area on which manure was applied.

Table 19

Poultry production

The 1995 production data reported for chickens (i.e., broilers, roasters and Cornish) and turkeys somewhat underestimate actual production on a liveweight basis because some producers reported on an eviscerated basis.

Table 20

Cattle and calves

The earlier census date in 1996 affects comparability with previous censuses due to the lower percentage of calvings that would have taken place by May 14 compared with the first week of June, when previous censuses were taken.

Due to response errors, the size of the dairy herd in Manitoba has been overstated, while the size of the beef herd has been understated. The total number of cattle and calves, however, is not affected.

Table 21

Pigs

Due to response errors, data for the two weight categories of "All other pigs"—pigs under 45 lbs (20 kg) and pigs 45 lbs (20 kg) and over—have been combined.

Table 23

Colonies of bees

As in 1991, some undercoverage occurred in 1996 (primarily of smaller operations).

moment où ils ont dû remplir le questionnaire en 1996, ils n'avaient pas encore appliqué les produits chimiques achetés.

Tableau 14

Méthodes d'épandage du fumier

Les exploitants peuvent épandre du fumier sur la même terre en ayant recours à plus d'une méthode d'épandage. Par conséquent, la somme des réponses aux quatre questions de 1996 concernant les méthodes d'épandage du fumier ne peut être comparée à la réponse obtenue à l'unique question de 1991 qui concernait la superficie totale sur laquelle du fumier avait été épandu.

Tableau 19

Production avicole

Les données de production de 1995 pour les poulets (c.-à-d. poulets à griller, poulets à rôtir et poulets de Cornouailles) et pour les dindons et dindes traduisent une certaine sous-estimation de la production réelle selon le poids vif, car certains producteurs ont déclaré leur production selon le poids après éviscération.

Tableau 20

Bovins ou veaux

Le fait que le Recensement de 1996 a eu lieu plus tôt influe sur la comparabilité avec les recensements antérieurs à cause du plus faible pourcentage de mises bas qui auraient eu lieu avant le 14 mai, comparativement au pourcentage de celles qui auraient eu lieu avant la première semaine de juin, au cours de laquelle les recensements antérieurs se tenaient.

En raison d'erreurs de réponse, l'importance du troupeau laitier au Manitoba a été exagérée, tandis que celle du troupeau de boucherie a été sous-estimée. Le nombre total de bovins ou de veaux, toutefois, ne change pas.

Tableau 21

Porcs

En raison d'erreurs de réponse, les données pour les deux catégories de poids de «tous les autres porcs», soit celle des porcs de moins de 45 livres (20 kg) et celle des porcs de 45 livres (20 kg) et plus, ont été combinées.

Tableau 23

Colonies d'abeilles

Comme en 1991, il y a eu de ce côté en 1996 un certain sous-dénombrement (essentiellement en ce qui concerne les petites exploitations).

Table 24**Value of farm machinery and equipment**

In 1991, agricultural operators reported the farm machinery and equipment located on their operations on Census Day, regardless of ownership. For the 1996 Census of Agriculture, operators were asked to report all farm machinery and equipment that they owned or leased. This change in reporting limits the comparability of these data.

Table 25**Value of land and buildings**

In Ontario, the total value of farm land and buildings owned, and rented or leased from others, is lower than that reported in 1991. This is primarily because the total value in the four counties (Peel, Halton, York and Durham) bordering on Metropolitan Toronto, which account for about 25% of the provincial figure, has decreased by 30% since 1991.

Table 27**Farm business operating expenses**

The 1991 and 1996 data for "All other farm business operating expenses" are not comparable because three expenditures that had been included in this expense category in 1991 (packaging materials, repairs and maintenance to farm buildings and fences, and insurance premiums) became separate categories in 1996.

Table 29**Farm type**

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1996, some census farms that reported tame hay were typed differently in 1996 than in previous censuses.

Table 30**Purchases of capital assets and capital improvements**

There has been some under-reporting of the amount paid for: new cars and other passenger vehicles used in the farm business; new farm trucks; new farm machinery and equipment; and used farm vehicles,

Tableau 24**Valeur de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles**

En 1991, les exploitants ont déclaré la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles qui se trouvaient dans leur exploitation le jour du recensement, sans tenir compte de qui en était le propriétaire. Pour le Recensement de l'agriculture de 1996, les exploitants devaient déclarer l'ensemble de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles qu'ils possédaient en tant que propriétaires ou locataires. Ce changement survenu dans la façon de déclarer les données limite la comparabilité de ces dernières.

Tableau 25**Valeur des terrains et des bâtiments**

En Ontario, la valeur totale des terres et bâtiments agricoles qui appartiennent à un propriétaire, y compris les terres et bâtiments loués d'autrui, est plus faible que la valeur déclarée en 1991. Cela est principalement attribuable à une diminution de 30%, depuis 1991, de la valeur totale des terres et bâtiments dans les quatre comtés (Peel, Halton, York et Durham) avoisinant l'agglomération torontoise. Ces comtés représentent environ 25% du chiffre pour la province.

Tableau 27**Dépenses d'exploitation de l'entreprise agricole**

Les données de 1991 et de 1996 pour l'«Ensemble des autres dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole» ne peuvent être comparées parce que trois composantes qui faisaient partie de cette catégorie de dépenses en 1991 (c.-à-d. le matériel d'emballage, les réparations et l'entretien des bâtiments agricoles et des clôtures de même que les primes d'assurance) étaient des catégories distinctes en 1996.

Tableau 29**Genre de ferme**

Par suite du perfectionnement des méthodes de classement des fermes en 1996, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé n'ont pas été classées de la même façon en 1996 qu'aux recensements antérieurs.

Tableau 30**Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations**

Il y a eu une certaine sous-estimation du montant payé pour des automobiles et d'autres véhicules neufs servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'exploitation agricole, des camions de ferme neufs, de la machinerie, du

machinery and equipment. This is primarily the result of respondents reporting the net value of a purchase (i.e., the amount paid minus any trade-in value) instead of the total amount paid.

Table 31

Maple tree taps

As in 1991, there has been some undercoverage of operations with maple tree taps in 1996.

Tables 33 and 34

Operating arrangements

The order and wording of the questions in this section have changed since 1991. In the past, individual or family holdings were being over-reported. The changes introduced in the 1996 questionnaire contributed to an increase in the number of operations that were reported as being legally incorporated compared with previous censuses.

Land in crops

Some operators reported unplanted land intended for crops as idle land (a component of "All other land") since at the time of the Census of Agriculture, they were uncertain as to whether this land would be planted. This situation only affected farms not included in the Progress of Seeding Follow-up described in Section 5.3.1.

Tame or seeded pasture

The name and definition of this variable has changed from the previous census. In 1991, it was called "Improved land for pasture or grazing." Consequently, some respondents may have reported differently in 1996 than in 1991, thereby affecting the comparability of the data for those years.

Herbicides, insecticides, fungicides

Operators can apply insecticides and fungicides to the same land; therefore, the sum of the responses to these two 1996 questions is not comparable to the response to the single 1991 question which asked for the total area on which insecticides or fungicides were used.

The area of land that has been treated with herbicides, insecticides and fungicides is under-reported. Some respondents reported chemical expenses, but did not

matériel et de l'équipement agricoles neufs de même que pour des véhicules, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles usagés. C'est en grande partie parce que les répondants ont déclaré la valeur nette des achats (c.-à-d. le montant payé moins la valeur de la reprise) plutôt que le montant total payé.

Tableau 31

Entailles d'érables

Comme en 1991, on note en 1996 un certain sous-dénombrement des exploitations qui entaillent des érables.

Tableaux 33 et 34

Forme juridique de l'exploitation

L'ordre et le libellé des questions de cette section ont changé depuis 1991. Par le passé, les exploitations individuelles ou familiales étaient surdénombrées. Les changements apportés au questionnaire de 1996 ont contribué à augmenter, par rapport aux recensements antérieurs, le nombre d'exploitations déclarées comme étant constituées en corporation.

Terres en culture

Certains exploitants ont déclaré des terres non ensemencées destinées aux cultures comme étant des terres inexploitées (une des composantes des «Autres terres») puisqu'au moment du Recensement de l'agriculture ils ne savaient pas si ces terres seraient ensemencées ou non. Cette situation n'a touché que les fermes non incluses dans le Suivi de l'état d'avancement du semis dont il est question à la section 5.3.1.

Pâturages artificiels ou ensemencés

Le nom et la définition de cette variable ont changé depuis le recensement antérieur. En 1991, elle s'appelait «Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage». Par conséquent, certains répondants peuvent ne pas avoir répondu de la même façon en 1996 qu'en 1991, ce qui influe ainsi sur la comparabilité des données pour ces années.

Herbicides, insecticides, fongicides

Les exploitants peuvent appliquer des insecticides et des fongicides sur la même terre; par conséquent, la somme des réponses à ces deux questions de 1996 ne peut être comparée à la réponse obtenue à l'unique question de 1991 qui portait sur la superficie totale sur laquelle des insecticides ou des fongicides avaient été appliqués.

La superficie des terres qui ont été traitées aux herbicides, aux insecticides et aux fongicides est sous-estimée. Certains répondants ont déclaré des dépenses pour des produits

report any corresponding areas to which these chemicals were applied. Telephone follow-up with a sample of these respondents confirmed that some respondents had mistakenly reported for 1996 instead of 1995, as requested. This explained their response because at the time the questionnaire was completed in 1996, the chemicals purchased had not yet been applied.

Cattle and calves

The earlier census date in 1996 affects comparability with previous censuses due to the lower percentage of calvings that would have taken place by May 14 compared with the first week of June, when previous censuses were taken.

Value of land and buildings

In Ontario, the total value of farm land and buildings owned, and rented or leased from others, is lower than that reported in 1991. This is primarily because the total value in the four counties (Peel, Halton, York and Durham) bordering on Metropolitan Toronto, which account for about 25% of the provincial figure, has decreased by 30% since 1991.

Value of farm machinery and equipment

In 1991, agricultural operators reported the farm machinery and equipment located on their operations on Census Day, regardless of ownership. For the 1996 Census of Agriculture, operators were asked to report all farm machinery and equipment that they owned or leased. This change in reporting limits the comparability of these data.

Purchases of capital assets and capital improvements

There has been some under-reporting of the amount paid for: new cars and other passenger vehicles used in the farm business; new farm trucks; new farm machinery and equipment; and used farm vehicles, machinery and equipment. This is primarily the result of respondents reporting the net value of a purchase (i.e., the amount paid minus any trade-in value) instead of the total amount paid.

chimiques, sans toutefois déclarer de superficies correspondantes sur lesquelles ces produits ont été appliqués. Un suivi téléphonique auprès d'un échantillon de ces répondants a permis de confirmer que certains d'entre eux avaient fourni des chiffres pour 1996 plutôt que pour 1995, comme ils auraient dû. Cela expliquait leur réponse car, au moment où ils ont dû remplir le questionnaire en 1996, ils n'avaient pas encore appliqué les produits chimiques achetés.

Bovins ou veaux

Le fait que le Recensement de 1996 a eu lieu plus tôt influe sur la comparabilité avec les recensements antérieurs à cause du plus faible pourcentage de mises bas qui auraient eu lieu avant le 14 mai, comparativement au pourcentage de celles qui auraient eu lieu avant la première semaine de juin, au cours de laquelle les recensements antérieurs se tenaient.

Valeur des terrains et des bâtiments

En Ontario, la valeur totale des terres et bâtiments agricoles qui appartiennent à un propriétaire, y compris les terres et bâtiments loués d'autrui, est plus faible que la valeur déclarée en 1991. Cela est principalement attribuable à une diminution de 30%, depuis 1991, de la valeur totale des terres et bâtiments dans les quatre comtés (Peel, Halton, York et Durham) avoisinant l'agglomération torontoise. Ces comtés représentent environ 25% du chiffre pour la province.

Valeur de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles

En 1991, les exploitants ont déclaré la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles qui se trouvaient dans leur exploitation le jour du recensement, sans tenir compte de qui en était le propriétaire. Pour le Recensement de l'agriculture de 1996, les exploitants devaient déclarer l'ensemble de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles qu'ils possédaient en tant que propriétaires ou locataires. Ce changement survenu dans la façon de déclarer les données limite la comparabilité de ces dernières.

Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations

Il y a eu une certaine sous-estimation du montant payé pour des automobiles et d'autres véhicules neufs servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'exploitation agricole, des camions de ferme neufs, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles neufs de même que pour des véhicules, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles usagés. C'est en grande partie parce que les répondants ont déclaré la valeur nette des achats (c.-à-d. le montant payé moins la valeur de la reprise) plutôt que le montant total payé.

Farm type

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1996, some census farms that reported tame hay were typed differently in 1996 than in previous censuses.

Genre de ferme

Par suite du perfectionnement des méthodes de classement des fermes en 1996, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé n'ont pas été classées de la même façon en 1996 qu'aux recensements antérieurs.

9. Definitions and Explanations**9. Définitions et explications****9.1 Geographic Units****9.1 Unités géographiques**

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and administrative areas. Subject to confidentiality constraints, data in *Agricultural Profile of Canada* are published at the national and provincial levels, with a separate section containing data for the Yukon and Northwest Territories. Data in the seven Atlantic and provincial profile publications are presented by province, census agricultural region and census division, with an additional table providing selected data at the census division and census consolidated subdivision levels. These geographic levels are described below. Additional information on census geography can be found in the *1996 Census Dictionary*, Catalogue no. 92-351-XPE.

Les données du Recensement de l'agriculture sont disponibles pour divers secteurs statistiques et administratifs préétablis. Afin de respecter les contraintes de confidentialité, les données figurant dans *Profil agricole du Canada* sont publiées à l'échelle nationale et provinciale. Dans cette publication, les données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest font par ailleurs l'objet d'une section distincte. Les données qui figurent dans les sept publications dressant le profil agricole de la région de l'Atlantique et des provinces sont présentées par province, par région agricole de recensement et par division de recensement. Un tableau supplémentaire qui présente certaines données à l'échelle des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées complète le tout. Ces niveaux géographiques sont décrits ci-après. D'autres renseignements sur la géographie du recensement sont compris dans le *Dictionnaire du Recensement de 1996*, produit n° 92-351-XPB au catalogue.

Canada**Canada**

Canada totals do not include data for the Yukon and Northwest Territories.

Les totaux pour le Canada ne tiennent pas compte des données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Province/Territory**Province et territoire**

Province and territory refer to the major political divisions of Canada. From a statistical point of view, they are a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

Province et territoire renvoie aux principales divisions politiques du Canada. Du point de vue statistique, il s'agit d'une unité de base pour laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées.

Census Agricultural Region (CAR)**Région agricole de recensement (RAR)**

A census agricultural region is a subprovincial geographic area used by the Census of Agriculture for disseminating agricultural statistics. In all provinces except Prince Edward Island and Saskatchewan, a census agricultural region is made up of groups of adjacent census divisions. In Saskatchewan, census agricultural regions are groups of adjacent census consolidated subdivisions, but these groups do not

La région agricole de recensement est une région géographique infraprovinciale utilisée dans le cadre du Recensement de l'agriculture pour la diffusion des statistiques agricoles. Dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan, la région agricole de recensement est formée de groupes de divisions de recensement adjacentes. En Saskatchewan, les régions agricoles de recensement sont des groupes de subdivisions

necessarily respect census division boundaries. Census agricultural regions have not been defined for Prince Edward Island, the Yukon and Northwest Territories. In the Prairie provinces, census agricultural regions are commonly referred to as crop districts.

Census Division (CD)

Census division is the general term applied to areas established by provincial law which are intermediate geographic areas between the municipality (census subdivision) and the province level. Census divisions represent counties, regional districts, regional municipalities and other types of provincially legislated areas.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces for the dissemination of statistical data.

Census Consolidated Subdivision (CCS)

A census consolidated subdivision is a grouping of census subdivisions. Generally, smaller, more urban census subdivisions (e.g., towns, villages) are combined with the surrounding, larger, more rural census subdivision to create a geographic level between the census subdivision and the census division. A census subdivision with a land area greater than 25 square kilometres can form a census consolidated subdivision of its own. Also, a census subdivision with a population greater than 100,000 (at the time of the last census) usually forms a census consolidated subdivision of its own. The name of the census consolidated subdivision usually coincides with its largest census subdivision component in terms of land area.

9.2 Census Terms

Census farm

A census farm is an agricultural operation that produces at least one of the following products intended for sale: crops (field crops, tree fruits or nuts, berries or grapes, vegetables, seed); livestock (cattle, pigs, sheep, horses, exotic animals, etc.); poultry (hens, chickens, turkeys, exotic birds, etc.); animal

de recensement unifiées adjacentes, mais ces groupes ne respectent pas nécessairement les limites des divisions de recensement. Aucune région agricole de recensement n'a été définie pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans les provinces des Prairies, les régions agricoles de recensement sont souvent appelées districts agricoles.

Division de recensement (DR)

Division de recensement est le terme générique qui désigne les régions établies par la loi provinciale et qui sont des régions géographiques intermédiaires se situant entre la municipalité (subdivision de recensement) et la province. Les divisions de recensement représentent les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et les autres types de régions établies en vertu d'une loi provinciale.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces régions géographiques administratives. C'est pourquoi, en collaboration avec ces provinces, Statistique Canada a établi des divisions de recensement pour la diffusion des données statistiques.

Subdivision de recensement unifiée (SRU)

Une subdivision de recensement unifiée est un groupement de subdivisions de recensement. En général, on combine les subdivisions de recensement plus petites et plus urbaines (p. ex., villes, villages) avec la subdivision de recensement avoisinante, plus grande et plus rurale, afin de créer un niveau géographique entre la subdivision de recensement et la division de recensement. Une subdivision de recensement dont la superficie est supérieure à 25 kilomètres carrés peut former à elle seule une subdivision de recensement unifiée. De même, une subdivision de recensement dont la population dépasse 100,000 habitants (au dernier recensement) forme habituellement à elle seule une subdivision de recensement unifiée. La subdivision de recensement unifiée porte généralement le nom de sa subdivision de recensement qui comprend la plus grande superficie.

9.2 Terminologie du recensement

Ferme de recensement

Une ferme de recensement est une exploitation agricole produisant dans l'intention de vendre au moins un des produits suivants: cultures (grandes cultures, fruits ou noix, petits fruits ou raisin, légumes, graines de semence), bétail (bovins, porcs, moutons, chevaux, animaux exotiques, etc.), volaille (poules, poulets, dindons et dindes, oiseaux exotiques, etc.), produits

products (milk or cream, eggs, wool, furs, meat); or other agricultural products (greenhouse or nursery products, Christmas trees, mushrooms, sod, honey, maple syrup products).

The definition of a census farm was expanded for the 1996 Census of Agriculture to include commercial poultry hatcheries and operations that produced only Christmas trees. This expanded definition resulted in the inclusion of 138 commercial poultry hatcheries and 1,593 operations across Canada that produced only Christmas trees.

Farm capital

Farm capital includes the value of all farm land, buildings, farm machinery and equipment (including passenger vehicles used in the farm business), and livestock and poultry. Respondents reported the value of their land, buildings, farm machinery and equipment as at May 14, 1996. Values for livestock and poultry inventories reported in the census were calculated using data on average farm prices for the various types of livestock and poultry.

Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

Farm operators

Farm operators are those persons responsible for the day-to-day management decisions made in the operation of a census farm or agricultural operation.

Farm type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. The commodity or group of commodities that accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with total potential receipts of 60% from hogs, 20% from beef cattle and 20% from wheat, would be classified as a hog farm.

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1996, some census farms that reported tame hay were typed differently in 1996 than in previous censuses.

d'origine animale (lait ou crème, œufs, laine, fourrure, viande) ou autres produits agricoles (produits de serre ou de pépinière, arbres de Noël, champignons, gazon, miel, produits de la sève d'érable).

Au Recensement de l'agriculture de 1996, la définition de ferme de recensement a été étendue aux couvoirs commerciaux et aux exploitations produisant uniquement des arbres de Noël. Cette définition élargie a entraîné à l'échelle du Canada l'inclusion de 138 couvoirs commerciaux et de 1,593 exploitations ne produisant que des arbres de Noël.

Capital agricole

Le capital agricole comprend la valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles (y compris les véhicules servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'entreprise agricole), du bétail et de la volaille. Les répondants ont déclaré la valeur de leurs terres, de leurs bâtiments, de leur machinerie, de leur matériel et de leur équipement agricoles en date du 14 mai 1996. La valeur des stocks de bétail et de volaille déclarés à l'occasion du recensement a été calculée à l'aide de données sur les prix agricoles moyens des divers types de bétail et de volaille.

Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles en main, comme les engrais et les graines de semence.

Exploitants agricoles

Les exploitants agricoles sont les personnes responsables de prendre au jour le jour les décisions de gestion nécessaires à la bonne marche d'une ferme de recensement ou d'une exploitation agricole.

Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son principal produit. On détermine ce dernier en estimant les revenus que la ferme est susceptible de tirer de la vente des cultures et du bétail déclarés dans le questionnaire. Le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles éventuels de la ferme détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement dont les porcs pourraient représenter 60% de ses revenus totaux, les bovins de boucherie 20% et le blé 20% serait classée comme ferme porcine.

Par suite du perfectionnement des méthodes de classement des fermes en 1996, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé n'ont pas été classées de la même façon en 1996 qu'aux recensements antérieurs.

Data Tables

Tableaux de données

TABLE 1.1
Operating Arrangements, by Province,
May 14, 1996

TABLEAU 1.1
Forme juridique, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic identification | Total number of farms | Sole proprietorship Ferme individuelle (à propriétaire unique) | Partnership Société de personnes | | Corporation | | Other (institution, community pasture, etc.) |
|---|------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|---------------|------------------|---|
| | | | With written agreement | Without written agreement | Family | Non- family | Autre (établissement institutionnel, pâturage communautaire, etc.) |
| Identification géographique | Nombre total de fermes | | Avec contrat écrit | Sans contrat écrit | Familiale | Non familiale | |
| CANADA | 276,548 | 168,007 | 19,465 | 55,433 | 27,082 | 5,605 | 956 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 446 | 12 | 69 | 148 | 28 | 39 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,424 | 168 | 302 | 255 | 56 | 12 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 3,004 | 271 | 556 | 483 | 120 | 19 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 2,360 | 104 | 390 | 427 | 95 | 29 |
| Quebec Québec | 35,991 | 20,033 | 6,771 | 1,938 | 5,286 | 1,863 | 100 |
| Ontario | 67,520 | 38,465 | 5,834 | 15,242 | 6,972 | 937 | 70 |
| Manitoba | 24,383 | 15,340 | 1,092 | 5,755 | 1,719 | 372 | 105 |
| Saskatchewan | 56,995 | 40,418 | 1,561 | 10,520 | 3,589 | 600 | 307 |
| Alberta | 59,007 | 35,938 | 2,664 | 14,008 | 5,248 | 961 | 188 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 10,579 | 988 | 6,653 | 2,955 | 573 | 87 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 2.1

Farm Land Area Classified by Tenure,
by Province, 1996

TABLEAU 2.1

Superficies agricoles classées selon le mode
d'occupation, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Total area of farms Superficie totale des fermes | | Farms reporting Fermes déclarantes | Area owned Superficie possédée | |
|--|---|---|-------------------|---|-----------------------------------|-------------------|
| | | Acres | Hectares | | Acres | Hectares |
| CANADA | 276,548 | 168,167,475 | 68,054,956 | 262,152 | 106,405,967 | 43,060,963 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 108,320 | 43,836 | 546 | 31,877 | 12,900 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 655,365 | 265,217 | 2,139 | 472,242 | 191,110 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 1,055,941 | 427,324 | 4,300 | 924,100 | 373,970 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 953,873 | 386,019 | 3,250 | 789,569 | 319,527 |
| Quebec Québec | 35,991 | 8,540,488 | 3,456,213 | 35,023 | 7,310,647 | 2,958,514 |
| Ontario | 67,520 | 13,879,565 | 5,616,860 | 64,354 | 9,764,607 | 3,951,596 |
| Manitoba | 24,383 | 19,106,531 | 7,732,138 | 23,036 | 12,179,174 | 4,928,736 |
| Saskatchewan | 56,995 | 65,653,588 | 26,569,062 | 52,925 | 39,728,724 | 16,077,643 |
| Alberta | 59,007 | 51,964,360 | 21,029,228 | 55,878 | 31,344,893 | 12,684,827 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 6,249,444 | 2,529,060 | 20,701 | 3,860,134 | 1,562,141 |

TABLE 2.2

Farm Land Area Classified by Tenure,
by Province, 1996

TABLEAU 2.2

Superficies agricoles classées selon le mode
d'occupation, par province, 1996

| Geographic identification | Area rented or leased from others Superficie louée d'autrui | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------|------------------|--|-------------------|-------------------|
| | Total | | | From governments Des gouvernements | | | From other sources D'autres sources | | |
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 111,718 | 61,761,508 | 24,993,993 | 26,710 | 24,348,900 | 9,853,649 | 97,202 | 37,412,608 | 15,140,344 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 407 | 76,443 | 30,935 | 344 | 72,544 | 29,358 | 121 | 3,899 | 1,578 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,039 | 183,123 | 74,107 | 153 | 21,685 | 8,776 | 994 | 161,438 | 65,332 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,353 | 131,841 | 53,354 | 169 | 19,785 | 8,007 | 1,283 | 112,056 | 45,347 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,203 | 164,304 | 66,491 | 252 | 43,219 | 17,490 | 1,059 | 121,085 | 49,001 |
| Quebec Québec | 9,665 | 1,229,841 | 497,699 | 1,586 | 151,447 | 61,288 | 8,779 | 1,078,394 | 436,411 |
| Ontario | 24,191 | 4,114,958 | 1,665,264 | 1,836 | 176,644 | 71,485 | 23,359 | 3,938,314 | 1,593,779 |
| Manitoba | 12,125 | 6,927,357 | 2,803,402 | 3,109 | 2,203,727 | 891,817 | 10,435 | 4,723,630 | 1,911,585 |
| Saskatchewan | 30,915 | 25,924,864 | 10,491,419 | 10,193 | 9,797,445 | 3,964,885 | 25,833 | 16,127,419 | 6,526,534 |
| Alberta | 25,722 | 20,619,467 | 8,344,401 | 7,567 | 10,131,862 | 4,100,219 | 21,308 | 10,487,605 | 4,244,183 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 5,098 | 2,389,310 | 966,919 | 1,501 | 1,730,542 | 700,325 | 4,031 | 658,768 | 266,594 |

TABLE 3.1

Farms Classified by Total Farm Area,
by Province, 1996

TABLEAU 3.1

Fermes classées selon la superficie totale
des fermes, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Total number of farms Nombre total de fermes | Number of farms reporting by total farm area (acres) Nombre de fermes déclarantes selon la superficie totale des fermes (acres) | | | | | |
|--|---|--|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Under 10 Moins de 10 | 10 to/à 69 | 70 to/à 129 | 130 to/à 179 | 180 to/à 239 | 240 to/à 399 |
| CANADA | 276,548 | 16,654 | 37,830 | 31,427 | 33,293 | 16,295 | 37,461 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 197 | 306 | 83 | 34 | 37 | 33 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 156 | 372 | 348 | 233 | 223 | 380 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 459 | 898 | 727 | 418 | 427 | 751 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 319 | 524 | 478 | 312 | 396 | 576 |
| Quebec Québec | 35,991 | 2,034 | 5,684 | 6,304 | 4,399 | 4,842 | 6,977 |
| Ontario | 67,520 | 4,133 | 14,553 | 16,120 | 7,566 | 7,123 | 9,504 |
| Manitoba | 24,383 | 824 | 1,886 | 1,403 | 2,566 | 705 | 3,264 |
| Saskatchewan | 56,995 | 482 | 1,418 | 1,144 | 5,969 | 673 | 6,431 |
| Alberta | 59,007 | 1,511 | 4,458 | 3,196 | 10,167 | 1,361 | 8,420 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 6,539 | 7,731 | 1,624 | 1,629 | 508 | 1,125 |

TABLE 3.2

Farms Classified by Total Farm Area,
by Province, 1996

TABLEAU 3.2

Fermes classées selon la superficie totale
des fermes, par province, 1996

| Geographic identification | Number of farms reporting by total farm area (acres) Nombre de fermes déclarantes selon la superficie totale des fermes (acres) | | | | | | | |
|---|--|--------------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| | 400 to/à 559 | 560 to/à 759 | 760 to/à 1,119 | 1,120 to/à 1,599 | 1,600 to/à 2,239 | 2,240 to/à 2,879 | 2,880 to/à 3,519 | 3,520 and over 3,520 et plus |
| CANADA | 21,520 | 18,102 | 21,908 | 17,347 | 11,787 | 5,306 | 2,817 | 4,801 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 26 | 7 | 7 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 225 | 110 | 93 | 39 | 16 | 10 | 10 | 2 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 374 | 189 | 125 | 48 | 24 | 7 | 1 | 5 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 375 | 208 | 125 | 58 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| Quebec Québec | 2,996 | 1,468 | 869 | 271 | 98 | 21 | 7 | 21 |
| Ontario | 4,022 | 2,082 | 1,450 | 590 | 219 | 79 | 37 | 42 |
| Manitoba | 2,458 | 2,547 | 3,306 | 2,447 | 1,464 | 696 | 308 | 509 |
| Saskatchewan | 4,870 | 5,632 | 8,977 | 8,671 | 6,425 | 2,776 | 1,472 | 2,055 |
| Alberta | 5,594 | 5,363 | 6,424 | 4,845 | 3,244 | 1,590 | 898 | 1,936 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 580 | 496 | 532 | 374 | 272 | 121 | 79 | 225 |

TABLE 4.1
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.1
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Total wheat Total, blé | | | Spring wheat (excluding durum) Blé de printemps (sauf le blé durum) | | | Durum wheat Blé durum | | |
|---|---------------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|------------------|--------------------------|------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 93,545 | 30,688,674 | 12,419,264 | 75,005 | 24,634,614 | 9,969,274 | 15,850 | 5,079,392 | 2,055,557 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 3 | 12 | 5 | 3 | 12 | 5 | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 230 | 23,637 | 9,566 | 199 | 19,880 | 8,045 | — | — | — |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 131 | 6,743 | 2,729 | 78 | 3,040 | 1,230 | — | — | — |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 127 | 8,651 | 3,501 | 99 | 6,874 | 2,782 | — | — | — |
| Quebec Québec | 1,923 | 85,650 | 34,661 | 1,805 | 79,931 | 32,347 | — | — | — |
| Ontario | 15,282 | 778,952 | 315,231 | 1,367 | 59,149 | 23,937 | 5 | 305 | 123 |
| Manitoba | 12,480 | 4,196,643 | 1,698,321 | 12,307 | 4,022,128 | 1,627,697 | 671 | 147,565 | 59,717 |
| Saskatchewan | 43,007 | 18,164,337 | 7,350,846 | 39,629 | 13,898,926 | 5,624,695 | 12,888 | 4,149,143 | 1,679,098 |
| Alberta | 19,930 | 7,324,846 | 2,964,260 | 19,138 | 6,448,110 | 2,609,457 | 2,280 | 781,627 | 316,313 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 432 | 99,203 | 40,146 | 380 | 96,564 | 39,078 | 6 | 752 | 304 |

TABLE 4.2
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.2
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Winter wheat Blé d'hiver | | | Oats Avoine | | | Barley Orge | | |
|---|-----------------------------|----------------|----------------|----------------------|------------------|------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 15,885 | 974,668 | 394,434 | 57,214 | 5,052,683 | 2,044,748 | 76,900 | 12,951,236 | 5,241,179 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | 40 | 209 | 85 | 9 | 97 | 39 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 55 | 3,757 | 1,520 | 389 | 15,080 | 6,103 | 821 | 90,576 | 36,655 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 70 | 3,703 | 1,499 | 497 | 7,254 | 2,936 | 391 | 12,433 | 5,031 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 37 | 1,777 | 719 | 823 | 23,520 | 9,518 | 511 | 40,867 | 16,538 |
| Quebec Québec | 174 | 5,719 | 2,314 | 7,215 | 210,301 | 85,106 | 7,502 | 309,438 | 125,225 |
| Ontario | 14,182 | 719,498 | 291,170 | 4,740 | 98,357 | 39,804 | 8,456 | 332,821 | 134,688 |
| Manitoba | 185 | 26,950 | 10,906 | 8,678 | 1,045,586 | 423,134 | 9,067 | 1,557,585 | 630,332 |
| Saskatchewan | 617 | 116,268 | 47,052 | 18,472 | 2,181,977 | 883,015 | 24,967 | 4,720,112 | 1,910,161 |
| Alberta | 511 | 95,109 | 38,489 | 15,015 | 1,386,179 | 560,967 | 24,314 | 5,775,824 | 2,337,393 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 54 | 1,887 | 764 | 1,345 | 84,220 | 34,083 | 862 | 111,483 | 45,116 |

TABLE 4.3
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.3
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Mixed grains Mélanges de céréales | | | Corn for grain Maïs-grain | | | Buckwheat Sarrasin | | |
|---|--------------------------------------|----------------|----------------|------------------------------|------------------|------------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 14,416 | 725,491 | 293,596 | 28,203 | 2,797,622 | 1,132,157 | 1,261 | 48,743 | 19,726 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 484 | 24,514 | 9,920 | 29 | 1,403 | 568 | 14 | 113 | 46 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 98 | 2,311 | 935 | 90 | 6,712 | 2,716 | 24 | 59 | 24 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 69 | 1,904 | 771 | 19 | 447 | 181 | 40 | 548 | 222 |
| Quebec Québec | 2,025 | 79,120 | 32,019 | 6,783 | 819,833 | 331,775 | 326 | 7,104 | 2,875 |
| Ontario | 8,651 | 279,762 | 113,216 | 20,823 | 1,895,650 | 767,142 | 343 | 6,808 | 2,755 |
| Manitoba | 485 | 36,094 | 14,607 | 363 | 69,206 | 28,007 | 424 | 29,477 | 11,929 |
| Saskatchewan | 657 | 69,897 | 28,286 | 7 | 225 | 91 | 54 | 4,160 | 1,683 |
| Alberta | 1,857 | 226,374 | 91,610 | 24 | 2,559 | 1,036 | 7 | 407 | 165 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 90 | 5,515 | 2,232 | 65 | 1,587 | 642 | 29 | 67 | 27 |

TABLE 4.4
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.4
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Total rye Total, seigle | | | Fall rye Seigle d'automne | | | Spring rye Seigle de printemps | | |
|---|----------------------------|---------|----------|------------------------------|---------|----------|-----------------------------------|--------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 5,831 | 474,194 | 191,899 | 5,331 | 426,096 | 172,435 | 565 | 48,098 | 19,465 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 5 | 44 | 18 | 4 | x | x | 2 | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 44 | 3,416 | 1,382 | 25 | 2,430 | 983 | 19 | 986 | 399 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 64 | 1,122 | 454 | 52 | x | x | 12 | x | x |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 58 | 1,324 | 536 | 37 | 882 | 357 | 22 | 442 | 179 |
| Quebec Québec | 277 | 9,909 | 4,010 | 246 | 9,303 | 3,765 | 34 | 606 | 245 |
| Ontario | 1,476 | 65,483 | 26,500 | 1,406 | 62,931 | 25,467 | 74 | 2,552 | 1,033 |
| Manitoba | 758 | 79,880 | 32,326 | 733 | 77,035 | 31,175 | 27 | 2,845 | 1,151 |
| Saskatchewan | 1,876 | 203,110 | 82,196 | 1,737 | 185,134 | 74,921 | 171 | 17,976 | 7,275 |
| Alberta | 1,063 | 102,865 | 41,628 | 902 | 80,701 | 32,659 | 182 | 22,164 | 8,969 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 210 | 7,041 | 2,849 | 189 | 6,669 | 2,699 | 22 | 372 | 151 |

TABLE 4.5
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.5
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Corn for silage Maïs à ensilage | | | Alfalfa and alfalfa mixtures Luzerne et mélanges de luzerne | | | All other tame hay and fodder crops Tout autre foin cultivé et autres cultures fourragères | | |
|---|------------------------------------|----------------|----------------|--|------------------|------------------|--|------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 15,249 | 472,859 | 191,359 | 87,904 | 8,891,798 | 3,598,383 | 74,220 | 6,455,599 | 2,612,488 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | 47 | 2,238 | 906 | 241 | 10,392 | 4,205 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 114 | 2,657 | 1,075 | 305 | 16,943 | 6,857 | 1,333 | 117,818 | 47,679 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 148 | 5,125 | 2,074 | 492 | 23,675 | 9,581 | 2,064 | 152,422 | 61,683 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 106 | 2,501 | 1,012 | 335 | 19,196 | 7,768 | 1,737 | 153,877 | 62,272 |
| Quebec Québec | 3,827 | 99,211 | 40,149 | 8,383 | 521,267 | 210,949 | 18,432 | 1,657,409 | 670,730 |
| Ontario | 9,927 | 296,029 | 119,799 | 26,521 | 1,479,447 | 598,711 | 18,172 | 1,036,399 | 419,416 |
| Manitoba | 396 | 29,647 | 11,998 | 10,352 | 1,418,740 | 574,144 | 4,103 | 432,850 | 175,168 |
| Saskatchewan | 17 | 1,079 | 437 | 15,116 | 2,013,601 | 814,875 | 7,060 | 678,101 | 274,418 |
| Alberta | 103 | 12,800 | 5,180 | 22,114 | 2,997,653 | 1,213,107 | 14,937 | 1,755,512 | 710,430 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 611 | 23,810 | 9,636 | 4,239 | 399,038 | 161,485 | 6,141 | 460,819 | 186,487 |

TABLE 4.6
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.6
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Canola (rapeseed) Canola (colza) | | | Flaxseed Lin | | | Soybeans Soja | | |
|---|-------------------------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|----------|----------------------|-----------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 41,823 | 8,726,366 | 3,531,435 | 10,335 | 1,463,121 | 592,104 | 22,202 | 2,166,870 | 876,901 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 15 | 22 | 9 | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 3 | 42 | 17 | — | — | — | 100 | 5,572 | 2,255 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4 | 64 | 26 | 2 | x | x | 44 | 1,241 | 502 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 8 | 220 | 89 | 1 | x | x | 35 | 1,399 | 566 |
| Quebec Québec | 138 | 7,935 | 3,211 | 14 | 223 | 90 | 3,262 | 238,934 | 96,693 |
| Ontario | 757 | 53,304 | 21,571 | 47 | 1,582 | 640 | 18,743 | 1,918,055 | 776,209 |
| Manitoba | 7,497 | 1,572,852 | 636,511 | 4,030 | 569,069 | 230,294 | 9 | 585 | 237 |
| Saskatchewan | 19,596 | 3,876,826 | 1,568,896 | 5,952 | 857,695 | 347,097 | 2 | x | x |
| Alberta | 13,573 | 3,151,296 | 1,275,284 | 285 | 34,082 | 13,792 | 6 | 1,059 | 429 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 232 | 63,805 | 25,821 | 4 | 466 | 189 | 1 | x | x |

TABLE 4.7
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.7
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Mustard seed Graines de moutarde | | | Sunflower Tournesol | | | Safflower Carthame | | |
|---|-------------------------------------|----------------|----------------|------------------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 3,398 | 590,635 | 239,021 | 734 | 91,674 | 37,099 | 43 | 3,981 | 1,611 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | — | — | — | 8 | 81 | 33 | — | — | — |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | — | — | — | 6 | 14 | 6 | — | — | — |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | — | — | — | 9 | 203 | 82 | — | — | — |
| Quebec Québec | 23 | 433 | 175 | 26 | 513 | 208 | — | — | — |
| Ontario | 7 | 32 | 13 | 83 | 1,069 | 433 | 1 | x | x |
| Manitoba | 96 | 10,981 | 4,444 | 381 | 62,944 | 25,473 | 4 | x | x |
| Saskatchewan | 2,906 | 487,280 | 197,195 | 167 | 24,875 | 10,067 | 15 | 2,069 | 837 |
| Alberta | 366 | 91,909 | 37,194 | 28 | 1,705 | 690 | 23 | 1,628 | 659 |
| British Columbia Colombie-Britannique | — | — | — | 26 | 270 | 109 | — | — | — |

TABLE 4.8
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.8
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Potatoes Pommes de terre | | | Dry field peas Pois secs de grande culture | | | Lentils Lentilles | | |
|---|-----------------------------|---------|----------|---|-----------|----------|----------------------|---------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | Ferme déclarante | | | Ferme déclarante | | | Ferme déclarante | | |
| CANADA | 4,989 | 371,421 | 150,309 | 8,761 | 1,325,274 | 536,319 | 3,698 | 749,720 | 303,401 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 208 | 843 | 341 | 2 | x | x | – | – | – |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 652 | 108,158 | 43,770 | 3 | 49 | 20 | 1 | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 152 | 4,749 | 1,922 | 12 | 110 | 45 | 2 | x | x |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 439 | 54,064 | 21,879 | 2 | x | x | 1 | x | x |
| Quebec Québec | 864 | 46,263 | 18,722 | 45 | 960 | 388 | 1 | x | x |
| Ontario | 1,218 | 39,905 | 16,149 | 47 | 955 | 386 | 4 | 15 | 6 |
| Manitoba | 272 | 70,063 | 28,353 | 982 | 143,969 | 58,262 | 198 | 39,712 | 16,071 |
| Saskatchewan | 232 | 6,888 | 2,787 | 5,477 | 884,280 | 357,855 | 3,379 | 690,025 | 279,243 |
| Alberta | 456 | 31,488 | 12,743 | 2,112 | 286,037 | 115,755 | 108 | 19,257 | 7,793 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 496 | 9,000 | 3,642 | 79 | 8,910 | 3,606 | 4 | 702 | 284 |

TABLE 4.9
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.9
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Total dry field beans Total, haricots secs de grande culture | | | Dry white beans Haricots blancs secs | | | Fababeans Fèves (féveroles ou gourganes) | | |
|---|---|----------------|---------------|---|----------------|---------------|---|--------------|--------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 2,962 | 232,154 | 93,949 | 1,766 | 108,598 | 43,948 | 210 | 6,666 | 2,698 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 1 | x | x | — | — | — | 1 | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 12 | 428 | 173 | 4 | x | x | 1 | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 24 | x | x | 8 | x | x | 3 | x | x |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 17 | 191 | 77 | 10 | x | x | 1 | x | x |
| Quebec Québec | 280 | 12,683 | 5,133 | 64 | 2,125 | 860 | 78 | 812 | 329 |
| Ontario | 1,812 | 108,545 | 43,927 | 1,364 | 68,383 | 27,674 | 45 | 1,086 | 439 |
| Manitoba | 396 | 68,320 | 27,648 | 241 | 32,709 | 13,237 | 42 | 4,071 | 1,647 |
| Saskatchewan | 160 | 13,331 | 5,395 | 21 | 1,357 | 549 | 11 | 439 | 178 |
| Alberta | 223 | 28,416 | 11,500 | 42 | 3,895 | 1,576 | 13 | 217 | 88 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 37 | 66 | 27 | 12 | 15 | 6 | 15 | 33 | 13 |

TABLE 4.10
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLEAU 4.10
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Dry coloured beans Haricots secs colorés | | | Canary seed Graines de l'alpiste des Canaries | | | Tobacco Tabac | | |
|---|---|---------|----------|--|---------|----------|----------------------|--------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 1,244 | 116,890 | 47,304 | 3,803 | 614,679 | 248,752 | 1,419 | 72,719 | 29,428 |
| Newfoundland Terre-Neuve | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 8 | 341 | 138 | – | – | – | – | – | – |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 17 | 160 | 65 | – | – | – | – | – | – |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 11 | 170 | 69 | – | – | – | – | – | – |
| Quebec Québec | 152 | 9,746 | 3,944 | 4 | 136 | 55 | 90 | 4,525 | 1,831 |
| Ontario | 520 | 39,076 | 15,813 | 3 | 14 | 6 | 1,329 | 68,194 | 27,597 |
| Manitoba | 204 | 31,540 | 12,764 | 424 | 70,993 | 28,730 | – | – | – |
| Saskatchewan | 133 | 11,535 | 4,668 | 3,203 | 519,515 | 210,240 | – | – | – |
| Alberta | 182 | 24,304 | 9,835 | 166 | 23,883 | 9,665 | – | – | – |
| British Columbia Colombie-Britannique | 17 | 18 | 7 | 3 | 138 | 56 | – | – | – |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 4.11
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLÉAU 4.11
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Sugar beets Betteraves à sucre | | | Triticale | | |
|--|---|---------------|---------------|---|---------------|---------------|
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 499 | 59,189 | 23,953 | 764 | 63,895 | 25,857 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 2 | x | x | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | — | — | — | — | — | — |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1 | x | x | — | — | — |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | — | — | — | — | — | — |
| Quebec Québec | — | — | — | 23 | 444 | 180 |
| Ontario | 6 | 210 | 85 | 34 | 694 | 281 |
| Manitoba | 162 | 22,744 | 9,204 | 36 | 2,158 | 873 |
| Saskatchewan | — | — | — | 396 | 34,803 | 14,084 |
| Alberta | 327 | 36,231 | 14,662 | 269 | 25,675 | 10,390 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1 | x | x | 6 | 121 | 49 |

TABLE 4.12
Field Crops Grown, by Province, 1996

TABLÉAU 4.12
Grandes cultures cultivées, par province, 1996

| Geographic identification | Forage seed for seed Graines de plantes fourragères pour servir de semences | | | Other field crops Autres plantes de grande culture | | |
|---|--|----------------|----------------|---|---------------|---------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | | | Fermes déclarantes | | |
| CANADA | 2,856 | 454,262 | 183,833 | 1,267 | 72,882 | 29,494 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 4 | 110 | 45 | – | – | – |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 7 | 340 | 138 | 10 | 136 | 55 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 10 | 370 | 150 | 17 | 105 | 42 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3 | 165 | 67 | 8 | 94 | 38 |
| Quebec Québec | 62 | 2,390 | 967 | 43 | 731 | 296 |
| Ontario | 264 | 11,910 | 4,820 | 448 | 6,519 | 2,638 |
| Manitoba | 452 | 61,694 | 24,967 | 84 | 7,973 | 3,227 |
| Saskatchewan | 601 | 93,391 | 37,794 | 453 | 48,106 | 19,468 |
| Alberta | 1,281 | 236,974 | 95,900 | 80 | 7,484 | 3,029 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 172 | 46,918 | 18,987 | 124 | 1,734 | 702 |

TABLE 5.1

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.1

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Total tree fruits and nuts Total, arbres fruitiers et arbres à noix | | | Area Superficie | |
|--|---|--|-----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | | |
| CANADA | 8,282 | 18,096,476 | 14,955,717 | 3,140,759 | 102,964 | 41,668 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 9 | 2,810 | 1,090 | 1,720 | 21 | 8 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 27 | 29,248 | 16,192 | 13,056 | 136 | 55 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 346 | 1,315,165 | 1,096,359 | 218,806 | 8,656 | 3,503 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 106 | 200,497 | 168,648 | 31,849 | 1,330 | 538 |
| Quebec Québec | 1,148 | 2,597,814 | 2,071,946 | 525,868 | 19,664 | 7,958 |
| Ontario | 3,031 | 7,175,661 | 6,132,505 | 1,043,156 | 47,064 | 19,046 |
| Manitoba | 94 | 12,260 | 7,647 | 4,613 | 151 | 61 |
| Saskatchewan | 80 | 9,714 | 1,591 | 8,123 | 62 | 25 |
| Alberta | 61 | 5,164 | 1,486 | 3,678 | 50 | 20 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 3,380 | 6,748,143 | 5,458,253 | 1,289,890 | 25,830 | 10,453 |

TABLE 5.2

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.2

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification | Farms reporting | Apples Pommiers | | | Area Superficie | |
|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | | | |
| CANADA | 7,144 | 14,774,088 | 12,185,038 | 2,589,050 | 78,065 | 31,592 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 8 | 480 | 318 | 162 | 4 | 2 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 26 | 26,724 | 14,793 | 11,931 | 108 | 44 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 335 | 1,258,370 | 1,046,280 | 212,090 | 8,067 | 3,265 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 103 | 199,281 | 167,780 | 31,501 | 1,312 | 531 |
| Quebec Québec | 1,135 | 2,578,472 | 2,059,656 | 518,816 | 19,435 | 7,865 |
| Ontario | 2,482 | 4,895,479 | 4,229,508 | 665,971 | 30,524 | 12,353 |
| Manitoba | 88 | 10,147 | 6,121 | 4,026 | 114 | 46 |
| Saskatchewan | 76 | 7,521 | 1,401 | 6,120 | 39 | 16 |
| Alberta | 43 | 1,410 | 613 | 797 | 17 | 7 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 2,848 | 5,796,204 | 4,658,568 | 1,137,636 | 18,445 | 7,464 |

TABLE 5.3

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.3

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Pears Poiriers | | | Area Superficie | |
|--|---|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | | | |
| | | Total | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| CANADA | 3,002 | 647,789 | 553,239 | 94,550 | 5,100 | 2,064 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 4 | x | x | x | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 11 | 797 | 372 | 425 | 8 | 3 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 152 | 41,728 | 39,035 | 2,693 | 378 | 153 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 25 | 324 | 144 | 180 | 6 | 3 |
| Quebec Québec | 144 | 7,459 | 4,221 | 3,238 | 93 | 38 |
| Ontario | 1,356 | 412,626 | 343,133 | 69,493 | 3,305 | 1,338 |
| Manitoba | 26 | 338 | 252 | 86 | 9 | 4 |
| Saskatchewan | 7 | 129 | 23 | 106 | 3 | 1 |
| Alberta | 7 | x | x | x | x | x |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,270 | 184,214 | 166,024 | 18,190 | 1,294 | 524 |

TABLE 5.4

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.4

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification | Farms reporting | Plums and prunes Pruniers | | | Area Superficie | |
|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|----------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | | | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | | | |
| CANADA | 2,827 | 240,217 | 201,361 | 38,856 | 2,429 | 983 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 5 | 1,587 | 354 | 1,233 | 11 | 4 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 13 | 856 | 503 | 353 | 9 | 4 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 105 | 8,067 | 6,772 | 1,295 | 111 | 45 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 22 | 558 | 427 | 131 | 6 | 3 |
| Quebec Québec | 177 | 10,612 | 7,222 | 3,390 | 114 | 46 |
| Ontario | 1,065 | 169,596 | 147,133 | 22,463 | 1,622 | 656 |
| Manitoba | 40 | 489 | 295 | 194 | 10 | 4 |
| Saskatchewan | 13 | 316 | 58 | 258 | 6 | 3 |
| Alberta | 15 | 184 | 62 | 122 | 3 | 1 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,372 | 47,952 | 38,535 | 9,417 | 537 | 217 |

TABLE 5.5

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.5

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Sweet cherries Cerisiers (cerises douces) | | | Area Superficie | |
|--|---|--|-----------------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | | |
| CANADA | 2,529 | 271,702 | 203,985 | 67,717 | 2,713 | 1,098 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 6 | x | x | x | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 76 | 2,220 | 1,220 | 1,000 | 35 | 14 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 8 | 96 | 92 | 4 | 2 | — |
| Quebec Québec | 7 | x | x | x | x | x |
| Ontario | 775 | 76,175 | 58,901 | 17,274 | 957 | 387 |
| Manitoba | 18 | 592 | 558 | 34 | 8 | 3 |
| Saskatchewan | 2 | x | x | x | x | x |
| Alberta | 5 | 160 | 19 | 141 | 2 | — |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,632 | 192,184 | 143,001 | 49,183 | 1,702 | 689 |

TABLE 5.6
Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.6
Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Sour cherries Cerisiers (cerises aigres) | | | Area Superficie | |
|--|---|---|-----------------------|-------------------------------|--------------------|----------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | | | |
| CANADA | 1,086 | 243,580 | 213,456 | 30,124 | 2,513 | 1,017 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 3 | x | x | x | 3 | 1 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 10 | 533 | 257 | 276 | 5 | 2 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 38 | 553 | 297 | 256 | 10 | 4 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 4 | x | x | x | 2 | -- |
| Quebec Québec | 37 | 687 | 576 | 111 | 14 | 6 |
| Ontario | 569 | 196,498 | 171,959 | 24,539 | 2,065 | 836 |
| Manitoba | 14 | 257 | 231 | 26 | 4 | 1 |
| Saskatchewan | 11 | 1,576 | 57 | 1,519 | 10 | 4 |
| Alberta | 22 | 2,948 | 680 | 2,268 | 23 | 10 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 378 | 39,705 | 38,791 | 914 | 375 | 152 |

TABLE 5.7

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.7

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Peaches Pêchers | | | Area Superficie | |
|--|---|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| | | Total | | | | |
| CANADA | 1,936 | 1,516,178 | 1,308,628 | 207,550 | 8,863 | 3,587 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 1 | x | x | x | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2 | x | x | x | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 47 | 3,099 | 2,116 | 983 | 36 | 14 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1 | x | x | x | x | x |
| Quebec Québec | — | — | — | — | — | — |
| Ontario | 717 | 1,268,408 | 1,101,452 | 166,956 | 7,261 | 2,938 |
| Manitoba | 4 | 31 | 6 | 25 | — | — |
| Saskatchewan | — | — | — | — | — | — |
| Alberta | 2 | x | x | x | x | x |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,162 | 244,562 | 205,014 | 39,548 | 1,563 | 633 |

TABLE 5.8
Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.8
Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Apricots Abricotiers | | | Area Superficie | |
|--|---|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|----------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| | | Total | Bearing Productifs | | | |
| CANADA | 1,357 | 94,021 | 73,434 | 20,587 | 804 | 325 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 1 | x | x | x | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 3 | 20 | 8 | 12 | -- | -- |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 8 | 41 | 25 | 16 | 2 | -- |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2 | x | x | x | x | x |
| Quebec Québec | 2 | x | x | x | x | x |
| Ontario | 407 | 14,447 | 10,763 | 3,684 | 189 | 76 |
| Manitoba | 16 | 231 | 160 | 71 | 4 | 2 |
| Saskatchewan | 3 | x | x | x | x | x |
| Alberta | 8 | 86 | 39 | 47 | 1 | -- |
| British Columbia Colombie-Britannique | 907 | 79,124 | 62,410 | 16,714 | 606 | 245 |

TABLE 5.9

Tree Fruits and Nuts Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 5.9

Arbres fruitiers et arbres à noix cultivés pour la vente
du fruit, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Other tree fruits and nuts Autres arbres fruitiers et arbres à noix | | | | |
|--|---|--|-----------------------|-------------------------------|--------------------|----------|
| | | Number of trees Nombre d'arbres | | | Area Superficie | |
| | | Total | Bearing Productifs | Non-bearing Non productifs | Acres | Hectares |
| CANADA | 1,119 | 308,901 | 216,576 | 92,325 | 2,477 | 1,003 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 1 | x | x | x | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 3 | x | x | x | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 12 | 1,087 | 614 | 473 | 16 | 6 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1 | x | x | x | x | x |
| Quebec Québec | 7 | 406 | 95 | 311 | 4 | 2 |
| Ontario | 255 | 142,432 | 69,656 | 72,776 | 1,140 | 461 |
| Manitoba | 5 | 175 | 24 | 151 | 2 | -- |
| Saskatchewan | 3 | 67 | 46 | 21 | -- | -- |
| Alberta | 4 | 264 | 13 | 251 | 3 | 1 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 828 | 164,198 | 145,910 | 18,288 | 1,308 | 529 |

TABLE 6.1
Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.1
Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification | Total berries and grapes Total, petits fruits et raisin | | | | | |
|---|--|----------------|---------------|--------------------------------|---------------|---------------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 8,029 | 142,143 | 57,523 | 7,357 | 98,378 | 39,812 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 85 | 2,052 | 831 | 84 | 1,062 | 430 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 121 | 5,743 | 2,324 | 109 | 3,328 | 1,347 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 910 | 31,766 | 12,855 | 845 | 17,561 | 7,107 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 432 | 16,421 | 6,645 | 406 | 9,447 | 3,823 |
| Quebec Québec | 1,359 | 39,215 | 15,870 | 1,289 | 26,456 | 10,706 |
| Ontario | 2,172 | 23,600 | 9,551 | 2,069 | 20,955 | 8,480 |
| Manitoba | 306 | 1,186 | 480 | 236 | 825 | 334 |
| Saskatchewan | 319 | 1,094 | 443 | 230 | 652 | 264 |
| Alberta | 473 | 1,634 | 661 | 393 | 1,074 | 434 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,852 | 19,431 | 7,863 | 1,696 | 17,018 | 6,887 |

TABLE 6.2

Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.2

Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Strawberries Fraises | | | | | |
|--|---|---------------|--------------|---|---------------|--------------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 3,238 | 16,902 | 6,840 | 3,068 | 13,017 | 5,268 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 68 | 272 | 110 | 68 | 214 | 87 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 52 | 297 | 120 | 52 | 227 | 92 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 199 | 1,121 | 453 | 192 | 856 | 346 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 166 | 704 | 285 | 160 | 569 | 230 |
| Quebec Québec | 802 | 5,582 | 2,259 | 774 | 4,241 | 1,716 |
| Ontario | 971 | 5,507 | 2,229 | 922 | 4,234 | 1,714 |
| Manitoba | 146 | 744 | 301 | 136 | 544 | 220 |
| Saskatchewan | 114 | 340 | 138 | 105 | 245 | 99 |
| Alberta | 236 | 454 | 184 | 224 | 374 | 151 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 484 | 1,881 | 761 | 435 | 1,514 | 613 |

TABLE 6.3
Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.3
Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification | Raspberries Framboises | | | | | |
|---|---------------------------------|--------------|--------------|--------------------------------|--------------|--------------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 2,905 | 9,956 | 4,029 | 2,719 | 8,612 | 3,485 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 26 | 39 | 16 | 25 | 34 | 14 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 27 | 40 | 16 | 25 | 34 | 14 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 120 | 174 | 71 | 107 | 140 | 57 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 107 | 134 | 54 | 104 | 119 | 48 |
| Quebec Québec | 672 | 1,904 | 771 | 633 | 1,613 | 653 |
| Ontario | 789 | 1,470 | 595 | 742 | 1,250 | 506 |
| Manitoba | 105 | 146 | 59 | 97 | 127 | 52 |
| Saskatchewan | 91 | 80 | 32 | 79 | 60 | 24 |
| Alberta | 191 | 188 | 76 | 178 | 155 | 63 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 777 | 5,780 | 2,339 | 729 | 5,080 | 2,056 |

TABLE 6.4

Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.4

Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Blueberries Bleuets | | | | | |
|--|---|---------------|---------------|---|---------------|---------------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 2,009 | 89,505 | 36,221 | 1,825 | 54,367 | 22,002 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 9 | 1,733 | 701 | 9 | 807 | 327 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 58 | 5,374 | 2,175 | 50 | 3,048 | 1,233 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 679 | 30,272 | 12,250 | 620 | 16,398 | 6,636 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 227 | 15,561 | 6,297 | 204 | 8,752 | 3,542 |
| Quebec Québec | 271 | 30,277 | 12,253 | 233 | 19,659 | 7,956 |
| Ontario | 172 | 639 | 259 | 150 | 582 | 236 |
| Manitoba | 2 | x | x | 1 | x | x |
| Saskatchewan | 4 | x | x | 3 | x | x |
| Alberta | 6 | 1 | -- | 5 | 1 | -- |
| British Columbia Colombie-Britannique | 581 | 5,635 | 2,280 | 550 | 5,109 | 2,068 |

TABLE 6.5
Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.5
Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification | Cranberries Canneberges | | | | | |
|---|---------------------------------|-------|----------|--------------------------------|-------|----------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | | | Fermes déclarantes | | |
| CANADA | 125 | 4,527 | 1,832 | 101 | 3,782 | 1,530 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 5 | 26 | 10 | 4 | 13 | 5 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 7 | 50 | 20 | 6 | 49 | 20 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3 | 8 | 3 | — | — | — |
| Quebec Québec | 14 | 1,052 | 426 | 10 | 712 | 288 |
| Ontario | 12 | 100 | 40 | 9 | 72 | 29 |
| Manitoba | 5 | 2 | — | 3 | 1 | — |
| Saskatchewan | 5 | x | x | 4 | x | x |
| Alberta | 4 | x | x | 3 | x | x |
| British Columbia Colombie-Britannique | 70 | 3,287 | 1,330 | 62 | 2,932 | 1,187 |

TABLE 6.6

Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.6

Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Grapes Raisin | | | | | |
|--|---|---------------|--------------|---|---------------|--------------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 1,330 | 18,569 | 7,515 | 1,228 | 17,041 | 6,896 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 2 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 34 | 139 | 56 | 30 | 109 | 44 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 8 | 7 | 3 | 6 | 3 | 1 |
| Quebec Québec | 62 | 277 | 112 | 56 | 165 | 67 |
| Ontario | 772 | 15,725 | 6,364 | 739 | 14,700 | 5,949 |
| Manitoba | 3 | x | x | 2 | x | x |
| Saskatchewan | 3 | x | x | 2 | x | x |
| Alberta | 3 | x | x | 2 | x | x |
| British Columbia Colombie-Britannique | 440 | 2,415 | 977 | 387 | 2,058 | 833 |

TABLE 6.7
Berries and Grapes Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 6.7
Petits fruits et raisin cultivés pour la vente,
par province, 1996

| Geographic identification | Other cultivated berries Autres petits fruits cultivés | | | | | |
|---|---|-------|----------|--------------------------------|-------|----------|
| | Under cultivation En culture | | | For harvest Pour la récolte | | |
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | | | Fermes déclarantes | | |
| CANADA | 1,208 | 2,684 | 1,086 | 826 | 1,559 | 631 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 10 | 8 | 3 | 9 | 7 | 3 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 8 | 3 | 1 | 6 | 2 | -- |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 21 | 11 | 5 | 18 | 10 | 4 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 6 | 6 | 3 | 4 | 5 | 2 |
| Quebec Québec | 72 | 122 | 50 | 59 | 66 | 27 |
| Ontario | 181 | 159 | 64 | 135 | 116 | 47 |
| Manitoba | 151 | 292 | 118 | 84 | 151 | 61 |
| Saskatchewan | 234 | 660 | 267 | 140 | 335 | 136 |
| Alberta | 270 | 988 | 400 | 179 | 543 | 220 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 255 | 433 | 175 | 192 | 324 | 131 |

TABLE 7.1

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.1

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Total vegetables Total, légumes | | | Sweet corn Maïs sucré | | | Tomatoes Tomates | | |
|---|------------------------------------|----------------|----------------|--------------------------|---------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 11,440 | 315,547 | 127,697 | 4,921 | 93,605 | 37,881 | 3,978 | 25,539 | 10,335 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 246 | 1,330 | 538 | 3 | -- | -- | 17 | 5 | 2 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 167 | 4,062 | 1,644 | 31 | 82 | 33 | 26 | 8 | 3 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 493 | 9,012 | 3,647 | 132 | 762 | 308 | 184 | 129 | 52 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 302 | 5,737 | 2,322 | 113 | 673 | 272 | 122 | 518 | 210 |
| Quebec Québec | 2,505 | 99,615 | 40,313 | 1,189 | 28,923 | 11,705 | 740 | 2,459 | 995 |
| Ontario | 4,622 | 158,471 | 64,131 | 2,081 | 52,789 | 21,363 | 1,822 | 21,854 | 8,844 |
| Manitoba | 318 | 4,815 | 1,948 | 209 | 1,041 | 421 | 132 | 54 | 22 |
| Saskatchewan | 277 | 1,178 | 477 | 173 | 350 | 141 | 108 | 32 | 13 |
| Alberta | 594 | 13,743 | 5,562 | 242 | 5,346 | 2,163 | 190 | 65 | 27 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,916 | 17,586 | 7,117 | 748 | 3,638 | 1,472 | 637 | 414 | 167 |

TABLE 7.2
Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.2
Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Cucumbers and gherkins Concombres et cornichons | | | Green peas Pois verts | | | Green or wax beans Haricots (jaunes ou verts) | | |
|--|--|-------|----------|---|--------|----------|--|--------|----------|
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 3,110 | 8,113 | 3,283 | 2,378 | 40,425 | 16,360 | 2,784 | 22,871 | 9,256 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 13 | 4 | 2 | 17 | 5 | 2 | 16 | 3 | 1 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 35 | 24 | 10 | 29 | 1,771 | 717 | 38 | 23 | 9 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 193 | 129 | 52 | 146 | 1,263 | 511 | 207 | 1,335 | 540 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 126 | 96 | 39 | 99 | 2,074 | 839 | 127 | 661 | 267 |
| Quebec Québec | 582 | 3,262 | 1,320 | 329 | 9,520 | 3,853 | 621 | 8,966 | 3,628 |
| Ontario | 1,170 | 3,818 | 1,545 | 922 | 20,634 | 8,350 | 947 | 9,729 | 3,937 |
| Manitoba | 135 | 137 | 56 | 92 | 150 | 61 | 88 | 105 | 43 |
| Saskatchewan | 116 | 69 | 28 | 102 | 53 | 22 | 85 | 30 | 12 |
| Alberta | 262 | 211 | 85 | 287 | 3,083 | 1,248 | 223 | 667 | 270 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 478 | 363 | 147 | 355 | 1,871 | 757 | 432 | 1,353 | 547 |

TABLE 7.3

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.3

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Cabbage Choux | | | Chinese cabbage Choux chinois | | | Cauliflower Choux-fleurs | | |
|---|----------------------|---------------|--------------|----------------------------------|--------------|------------|-----------------------------|--------------|--------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 2,150 | 11,813 | 4,780 | 370 | 1,398 | 566 | 1,485 | 7,489 | 3,031 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 185 | 306 | 124 | 17 | 6 | 2 | 72 | 29 | 12 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 30 | 224 | 91 | 8 | 4 | 2 | 21 | 58 | 24 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 128 | 430 | 174 | 14 | 4 | 2 | 68 | 353 | 143 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 76 | 229 | 93 | 17 | 26 | 11 | 57 | 159 | 64 |
| Quebec Québec | 462 | 4,970 | 2,011 | 61 | 432 | 175 | 245 | 2,438 | 987 |
| Ontario | 636 | 4,131 | 1,672 | 106 | 647 | 262 | 517 | 2,964 | 1,200 |
| Manitoba | 82 | 411 | 166 | 15 | 19 | 8 | 54 | 346 | 140 |
| Saskatchewan | 103 | 146 | 59 | 6 | 3 | 1 | 53 | 20 | 8 |
| Alberta | 172 | 386 | 156 | 30 | 46 | 19 | 148 | 253 | 103 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 276 | 580 | 235 | 96 | 210 | 85 | 250 | 867 | 351 |

TABLE 7.4

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.4

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Broccoli Brocoli | | | Brussels sprouts Choux de Bruxelles | | | Carrots Carottes | | |
|---|----------------------|-------|----------|--|-------|----------|----------------------|--------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 1,541 | 9,877 | 3,997 | 485 | 1,601 | 648 | 2,865 | 23,715 | 9,597 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 83 | 43 | 17 | 28 | 9 | 4 | 173 | 237 | 96 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 27 | 54 | 22 | 15 | 175 | 71 | 43 | 603 | 244 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 96 | 622 | 252 | 28 | 51 | 21 | 166 | 1,834 | 742 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 70 | 344 | 139 | 15 | 30 | 12 | 121 | 125 | 51 |
| Quebec Québec | 232 | 3,868 | 1,565 | 48 | 350 | 142 | 508 | 9,984 | 4,040 |
| Ontario | 512 | 2,739 | 1,109 | 195 | 256 | 104 | 820 | 7,953 | 3,218 |
| Manitoba | 52 | 332 | 134 | 17 | 3 | 1 | 110 | 684 | 277 |
| Saskatchewan | 43 | 12 | 5 | 12 | 2 | 1 | 136 | 71 | 29 |
| Alberta | 144 | 130 | 53 | 41 | 8 | 3 | 288 | 1,438 | 582 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 282 | 1,732 | 701 | 86 | 716 | 290 | 500 | 784 | 317 |

TABLE 7.5

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.5

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Rutabagas (turnips) Rutabagas (navets) | | | Beets Betteraves | | | Radishes Radis | | |
|---|---|--------------|--------------|----------------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 1,223 | 7,108 | 2,876 | 2,182 | 2,529 | 1,023 | 925 | 2,253 | 912 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 208 | 460 | 186 | 146 | 109 | 44 | 10 | 7 | 3 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 64 | 485 | 196 | 31 | 11 | 5 | 11 | 7 | 3 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 115 | 326 | 132 | 151 | 70 | 28 | 31 | 11 | 5 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 74 | 217 | 88 | 103 | 49 | 20 | 27 | 12 | 5 |
| Quebec Québec | 237 | 2,234 | 904 | 284 | 1,047 | 424 | 105 | 1,105 | 447 |
| Ontario | 260 | 2,919 | 1,181 | 718 | 797 | 322 | 294 | 668 | 271 |
| Manitoba | 29 | 83 | 34 | 93 | 57 | 23 | 49 | 37 | 15 |
| Saskatchewan | 39 | 56 | 23 | 90 | 22 | 9 | 61 | 22 | 9 |
| Alberta | 86 | 159 | 64 | 210 | 170 | 69 | 133 | 201 | 81 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 111 | 168 | 68 | 356 | 196 | 79 | 204 | 181 | 73 |

TABLE 7.6

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.6

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Dry onions Oignons secs | | | Green or bunching onions and shallots Oignons verts et échalotes | | | Celery Céleri | | |
|---|----------------------------|--------|----------|---|-------|----------|----------------------|-------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 1,872 | 12,742 | 5,157 | 1,146 | 1,757 | 711 | 363 | 1,930 | 781 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 20 | 4 | 2 | 15 | 3 | 1 | 10 | 2 | -- |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 30 | 183 | 74 | 8 | 2 | -- | 6 | 5 | 2 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 72 | 476 | 193 | 52 | 30 | 12 | 15 | 5 | 2 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 71 | 44 | 18 | 46 | 12 | 5 | 15 | 3 | 1 |
| Quebec Québec | 331 | 4,514 | 1,827 | 215 | 858 | 347 | 52 | 1,000 | 405 |
| Ontario | 724 | 6,047 | 2,447 | 366 | 511 | 207 | 114 | 609 | 246 |
| Manitoba | 83 | 471 | 191 | 48 | 66 | 27 | 25 | 136 | 55 |
| Saskatchewan | 99 | 40 | 16 | 42 | 13 | 5 | 17 | 5 | 2 |
| Alberta | 172 | 442 | 179 | 113 | 122 | 49 | 38 | 37 | 15 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 270 | 521 | 211 | 241 | 141 | 57 | 71 | 127 | 52 |

TABLE 7.7

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.7

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Lettuce Laitues | | | Spinach Épinards | | | Peppers Piments et poivrons | | |
|---|----------------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|------------|--------------------------------|--------------|--------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | | Ferme déclarantes | | |
| CANADA | 1,652 | 8,799 | 3,561 | 788 | 1,452 | 588 | 1,889 | 6,018 | 2,435 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 44 | 25 | 10 | 12 | 4 | 2 | 8 | 3 | 1 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 27 | 62 | 25 | 13 | 5 | 2 | 23 | 20 | 8 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 93 | 160 | 65 | 45 | 93 | 38 | 72 | 37 | 15 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 67 | 63 | 25 | 27 | 8 | 3 | 55 | 41 | 17 |
| Quebec Québec | 278 | 5,967 | 2,415 | 67 | 512 | 207 | 340 | 1,826 | 739 |
| Ontario | 475 | 1,377 | 557 | 260 | 562 | 228 | 880 | 3,632 | 1,470 |
| Manitoba | 63 | 153 | 62 | 29 | 8 | 3 | 73 | 50 | 20 |
| Saskatchewan | 53 | 19 | 8 | 25 | 7 | 3 | 36 | 11 | 4 |
| Alberta | 156 | 77 | 31 | 85 | 70 | 28 | 55 | 19 | 8 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 396 | 897 | 363 | 225 | 181 | 73 | 347 | 379 | 153 |

TABLE 7.8

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.8

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Squash, pumpkins and zucchini Courges, citrouilles et zuchinis | | | Asparagus, producing Asperges productives | | | Asparagus, non-producing Asperges non productives | | |
|---|---|--------|----------|--|-------|----------|--|-------|----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 3,240 | 10,082 | 4,080 | 676 | 2,854 | 1,155 | 377 | 874 | 354 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 26 | 10 | 4 | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 32 | 50 | 20 | 3 | 2 | — | 4 | 3 | 1 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 223 | 523 | 212 | 24 | 34 | 14 | 16 | 9 | 4 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 129 | 261 | 106 | 13 | 7 | 3 | 6 | 2 | — |
| Quebec Québec | 533 | 2,200 | 890 | 98 | 407 | 165 | 43 | 114 | 46 |
| Ontario | 1,429 | 5,664 | 2,292 | 338 | 1,986 | 804 | 160 | 607 | 246 |
| Manitoba | 96 | 142 | 57 | 35 | 133 | 54 | 20 | 17 | 7 |
| Saskatchewan | 64 | 66 | 27 | 30 | 10 | 4 | 19 | 7 | 3 |
| Alberta | 164 | 261 | 106 | 38 | 14 | 6 | 24 | 26 | 10 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 544 | 905 | 366 | 97 | 261 | 106 | 85 | 89 | 36 |

TABLE 7.9

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Province, 1996

TABLEAU 7.9

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par province, 1996

| Geographic identification | Rhubarb Rhubarbe | | Other vegetables Autres légumes | | Farms reporting | Acres | Hectares |
|---|----------------------|------------|------------------------------------|--------------|--------------------|---------------|--------------|
| | Farms reporting | Acres | Farms reporting | Acres | | | |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | Ferms déclarantes | | | | Hectares |
| CANADA | 837 | 546 | 221 | 2,693 | | 10,156 | 4,110 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 17 | 4 | 2 | 36 | | 49 | 20 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 11 | 2 | -- | 54 | | 196 | 79 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 66 | 70 | 28 | 112 | | 252 | 102 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 19 | 8 | 3 | 64 | | 75 | 30 |
| Quebec Québec | 76 | 91 | 37 | 392 | | 2,564 | 1,038 |
| Ontario | 272 | 218 | 88 | 1,063 | | 5,359 | 2,169 |
| Manitoba | 32 | 6 | 2 | 80 | | 173 | 70 |
| Saskatchewan | 36 | 10 | 4 | 53 | | 100 | 41 |
| Alberta | 99 | 29 | 12 | 138 | | 483 | 196 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 209 | 106 | 43 | 701 | | 905 | 366 |

TABLE 8.1
Nursery Products and Sod Grown for Sale,
by Province, 1996

TABLEAU 8.1
Produits de pépinière et gazon cultivés pour
la vente, par province, 1996

| Geographic identification | Nursery products Produits de pépinière | | Sod Gazon | | Acres | Hectares |
|---|---|---------------|----------------------|------------|---------------|---------------|
| | Farms reporting | | Farms reporting | | | |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | Ferms déclarantes | | | |
| CANADA | 4,844 | 53,180 | 21,521 | 422 | 54,274 | 21,964 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 27 | 55 | 22 | 19 | 304 | 123 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 22 | 37 | 15 | 3 | 24 | 10 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 130 | 555 | 225 | 26 | 2,963 | 1,199 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 92 | 378 | 153 | 9 | 568 | 230 |
| Quebec Québec | 627 | 8,649 | 3,500 | 84 | 14,059 | 5,689 |
| Ontario | 1,619 | 26,217 | 10,610 | 144 | 23,538 | 9,525 |
| Manitoba | 172 | 2,225 | 900 | 11 | 3,405 | 1,378 |
| Saskatchewan | 118 | 965 | 391 | 12 | 829 | 335 |
| Alberta | 584 | 6,160 | 2,493 | 36 | 6,272 | 2,538 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,453 | 7,939 | 3,213 | 78 | 2,312 | 936 |

TABLE 9.1

Christmas Trees Grown for Sale,
by Province

TABLEAU 9.1

Arbres de Noël cultivés pour la vente,
par province

| Geographic identification | Total area of Christmas trees in 1996 Superficie totale consacrée aux arbres de Noël en 1996 | | Number of Christmas trees harvested in 1995 Nombre d'arbres de Noël récoltés en 1995 | |
|---|---|----------------|---|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 4,077 | 126,197 | 2,194 | 3,165,126 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 27 | 374 | 4 | 225 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 34 | 301 | 17 | 5,954 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 808 | 28,618 | 590 | 937,845 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 390 | 10,585 | 283 | 340,798 |
| Quebec Québec | 562 | 30,497 | 373 | 1,028,229 |
| Ontario | 1,345 | 27,887 | 586 | 555,136 |
| Manitoba | 140 | 2,152 | 34 | 8,266 |
| Saskatchewan | 67 | 843 | 10 | 1,606 |
| Alberta | 112 | 1,582 | 12 | 4,864 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 592 | 23,358 | 285 | 282,203 |

TABLE 10.1

Farm Land Area Classified by Use of Land,
by Province, 1996

TABLEAU 10.1

Superficies agricoles classées selon l'utilisation
des terres, par province, 1996

| Geographic identification | Total area of farms Superficie totale des fermes | | | Land in crops Terres en culture | | | Summerfallow Jachère | | |
|---|---|--------------------|-------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 276,548 | 168,167,475 | 68,054,956 | 237,760 | 86,286,078 | 34,918,733 | 64,819 | 15,470,590 | 6,260,725 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 108,320 | 43,836 | 502 | 17,742 | 7,180 | 29 | 236 | 96 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 655,365 | 265,217 | 1,938 | 420,971 | 170,361 | 37 | 903 | 365 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 1,055,941 | 427,324 | 3,277 | 277,658 | 112,364 | 104 | 1,431 | 579 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 953,873 | 386,019 | 2,587 | 333,611 | 135,008 | 95 | 1,052 | 426 |
| Quebec Québec | 35,991 | 8,540,488 | 3,456,213 | 28,676 | 4,296,697 | 1,738,811 | 757 | 21,685 | 8,776 |
| Ontario | 67,520 | 13,879,565 | 5,616,860 | 59,269 | 8,759,707 | 3,544,927 | 1,711 | 48,492 | 19,624 |
| Manitoba | 24,383 | 19,106,531 | 7,732,138 | 21,527 | 11,611,844 | 4,699,146 | 7,535 | 799,760 | 323,651 |
| Saskatchewan | 56,995 | 65,653,588 | 26,569,062 | 54,226 | 35,579,845 | 14,398,651 | 37,597 | 10,950,353 | 4,431,450 |
| Alberta | 59,007 | 51,964,360 | 21,029,228 | 50,268 | 23,590,033 | 9,546,547 | 15,819 | 3,550,265 | 1,436,741 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 6,249,444 | 2,529,060 | 15,490 | 1,397,970 | 565,738 | 1,135 | 96,413 | 39,017 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 10.2

Farm Land Area Classified by Use of Land,
by Province, 1996

TABLEAU 10.2

Superficies agricoles classées selon l'utilisation
des terres, par province, 1996

| Geographic identification | Tame or seeded pasture Pâturages artificiels ou ensemençés | | | Natural land for pasture Terres naturelles pour le pâturage | | | All other land (including Christmas tree area) Autres terres (incluant la superficie en arbres de Noël) | | |
|---|---|-------------------|------------------|--|-------------------|-------------------|--|-------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 89,570 | 10,746,949 | 4,349,136 | 137,084 | 38,578,496 | 15,612,162 | 225,198 | 17,085,362 | 6,914,200 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 142 | 5,834 | 2,361 | 202 | 17,154 | 6,942 | 618 | 67,354 | 27,257 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 681 | 29,221 | 11,825 | 840 | 38,194 | 15,457 | 1,930 | 166,076 | 67,209 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,331 | 61,788 | 25,005 | 1,714 | 91,323 | 36,957 | 4,004 | 623,741 | 252,419 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 919 | 49,107 | 19,873 | 1,332 | 75,340 | 30,489 | 3,077 | 494,763 | 200,223 |
| Quebec Québec | 10,580 | 487,627 | 197,336 | 15,039 | 796,792 | 322,450 | 31,251 | 2,937,687 | 1,188,840 |
| Ontario | 19,935 | 860,786 | 348,348 | 27,291 | 1,641,692 | 664,369 | 58,877 | 2,568,888 | 1,039,592 |
| Manitoba | 6,960 | 880,295 | 356,243 | 13,894 | 4,086,658 | 1,653,812 | 19,903 | 1,727,974 | 699,286 |
| Saskatchewan | 17,101 | 3,047,567 | 1,233,306 | 30,227 | 12,586,557 | 5,093,598 | 42,277 | 3,489,266 | 1,412,056 |
| Alberta | 25,672 | 4,731,087 | 1,914,603 | 36,451 | 16,347,251 | 6,615,497 | 45,975 | 3,745,724 | 1,515,841 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 6,249 | 593,637 | 240,236 | 10,094 | 2,897,535 | 1,172,591 | 17,286 | 1,263,889 | 511,478 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 11.1
Farms Classified by Area in Crops and
Summerfallow, by Province, 1996

TABLEAU 11.1
Fermes classées selon la superficie des terres
en culture et en jachère, par province, 1996

| Geographic identification | Total number of farms reporting | Number of farms reporting by area in crops and summerfallow (acres) Nombre de fermes déclarantes selon la superficie des terres en culture et en jachère (acres) | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|----------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|------------------|-------------------|
| | | Under 3 | 3 | 10 | 70 | 130 | 180 | 240 | 400 | 560 | 760 | 1,120 | 1,600 and over |
| Identification géographique | Nombre total de fermes déclarantes | Moins de 3 | 3 à 9 | 10 à 69 | 70 à 129 | 130 à 179 | 180 à 239 | 240 à 399 | 400 à 559 | 560 à 759 | 760 à 1,119 | 1,120 à 1,599 | 1,600 et plus |
| CANADA | 238,695 | 5,600 | 9,271 | 47,965 | 36,136 | 23,369 | 15,766 | 28,467 | 16,274 | 14,588 | 17,045 | 11,669 | 12,545 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 502 | 83 | 152 | 196 | 34 | 15 | 11 | 8 | 2 | – | 1 | – | – |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,938 | 55 | 67 | 594 | 365 | 192 | 173 | 212 | 108 | 68 | 52 | 27 | 25 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,278 | 237 | 347 | 1,466 | 568 | 214 | 198 | 161 | 56 | 18 | 7 | 4 | 2 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,588 | 142 | 224 | 966 | 476 | 219 | 153 | 243 | 84 | 46 | 22 | 8 | 5 |
| Quebec Québec | 28,709 | 557 | 1,181 | 8,306 | 6,628 | 3,985 | 3,080 | 3,222 | 995 | 393 | 243 | 79 | 40 |
| Ontario | 59,354 | 1,478 | 2,820 | 20,506 | 14,242 | 6,008 | 4,644 | 5,497 | 1,936 | 987 | 719 | 299 | 218 |
| Manitoba | 21,645 | 173 | 314 | 2,272 | 2,294 | 1,910 | 1,496 | 3,374 | 2,352 | 2,227 | 2,337 | 1,422 | 1,474 |
| Saskatchewan | 54,519 | 124 | 170 | 1,945 | 2,980 | 4,519 | 1,926 | 7,538 | 5,490 | 6,486 | 9,042 | 6,933 | 7,366 |
| Alberta | 50,585 | 393 | 568 | 6,261 | 6,862 | 5,637 | 3,568 | 7,559 | 4,941 | 4,180 | 4,469 | 2,817 | 3,330 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 15,577 | 2,358 | 3,428 | 5,453 | 1,687 | 670 | 517 | 653 | 310 | 183 | 153 | 80 | 85 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 12.1

Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 12.1

Produits de serre et de champignonnière cultivés pour la vente, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Greenhouses Serres | | | | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------------|---|--------------------|-------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| | Total area under glass, plastic or other protection Superficie totale sous verre, plastique ou autres couvertures | | | Total area in use on May 14, 1996 Superficie totale utilisée le 14 mai 1996 | | | Flowers Fleurs | | |
| | Farms reporting | Square feet | Square metres | Farms reporting | Square feet | Square metres | Farms reporting | Square feet | Square metres |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés |
| CANADA | 6,422 | 138,998,721 | 12,913,404 | 6,422 | 137,139,380 | 12,740,665 | 4,340 | 74,322,552 | 6,904,791 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 98 | 420,551 | 39,070 | 98 | 409,518 | 38,045 | 69 | 347,380 | 32,273 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 53 | 363,295 | 33,751 | 53 | 356,013 | 33,075 | 35 | 162,046 | 15,055 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 249 | 2,925,798 | 271,816 | 249 | 2,900,947 | 269,507 | 177 | 1,883,940 | 175,024 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 173 | 1,958,587 | 181,959 | 173 | 1,921,648 | 178,527 | 127 | 1,109,108 | 103,040 |
| Quebec Québec | 1,319 | 26,973,180 | 2,505,890 | 1,319 | 26,595,510 | 2,470,804 | 833 | 13,048,209 | 1,212,218 |
| Ontario | 2,085 | 63,302,565 | 5,881,001 | 2,085 | 62,609,895 | 5,816,650 | 1,465 | 36,100,406 | 3,353,837 |
| Manitoba | 245 | 2,303,815 | 214,031 | 245 | 2,261,351 | 210,086 | 215 | 1,914,829 | 177,893 |
| Saskatchewan | 310 | 1,651,250 | 153,406 | 310 | 1,616,476 | 150,176 | 248 | 1,258,004 | 116,872 |
| Alberta | 600 | 8,097,513 | 752,284 | 600 | 7,959,527 | 739,464 | 411 | 4,257,565 | 395,541 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,290 | 31,002,167 | 2,880,196 | 1,290 | 30,508,495 | 2,834,332 | 760 | 14,241,065 | 1,323,038 |

TABLE 12.2

Greenhouse Products and Mushrooms Grown
for Sale, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 12.2

Produits de serre et de champignonnière cultivés pour
la vente, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Greenhouses Serres | | | | | | Mushroom houses Champignonnières | | |
|---|-----------------------|-------------------|------------------|---|-------------------|------------------|--|------------------|------------------|
| | Vegetables Légumes | | | Other greenhouse products Autres produits de serre | | | Total growing area for mushrooms Superficie totale pour la culture des champignons | | |
| | Farms reporting | Square feet | Square metres | Farms reporting | Square feet | Square metres | Farms reporting | Square feet | Square metres |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés | Ferms déclarantes | Pieds carrés | Mètres carrés |
| CANADA | 2,903 | 45,296,753 | 4,208,206 | 1,258 | 17,520,075 | 1,627,668 | 224 | 7,247,825 | 673,345 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 38 | 35,932 | 3,338 | 22 | 26,206 | 2,435 | 1 | x | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 27 | 177,393 | 16,480 | 11 | 16,574 | 1,540 | 1 | x | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 127 | 714,349 | 66,365 | 51 | 302,658 | 28,118 | 4 | 29,467 | 2,738 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 89 | 461,286 | 42,855 | 28 | 351,254 | 32,633 | 2 | x | x |
| Quebec Québec | 737 | 10,239,494 | 951,280 | 191 | 3,307,807 | 307,305 | 16 | 315,856 | 29,344 |
| Ontario | 785 | 22,163,817 | 2,059,086 | 409 | 4,345,672 | 403,726 | 80 | 3,407,376 | 316,556 |
| Manitoba | 138 | 249,723 | 23,200 | 36 | 96,799 | 8,993 | 3 | x | x |
| Saskatchewan | 162 | 287,241 | 26,686 | 45 | 71,231 | 6,618 | 3 | x | x |
| Alberta | 279 | 2,752,860 | 255,749 | 94 | 949,102 | 88,174 | 16 | 448,559 | 41,672 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 521 | 8,214,658 | 763,167 | 371 | 8,052,772 | 748,127 | 98 | 2,625,419 | 243,909 |

TABLE 13.1

Use of Irrigation, Commercial Fertilizer,
Herbicides, Insecticides and Fungicides,
by Province, 1995

TABLEAU 13.1

Utilisation de l'irrigation, des engrais chimiques,
des herbicides, des insecticides et des fongicides,
par province, 1995

| Geographic identification | Total number of farms | Irrigation | | Commercial fertilizer Engrais chimiques | | | |
|---|------------------------------|----------------------|------------------|--|----------------------|-------------------|-------------------|
| | | Farms reporting | | | Farms reporting | | |
| Identification géographique | Nombre total de fermes | Ferms déclarantes | Acres | Hectares | Ferms déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 276,548 | 21,448 | 2,115,549 | 856,132 | 162,257 | 61,634,601 | 24,942,635 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 50 | 350 | 142 | 392 | 15,972 | 6,464 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 35 | 2,684 | 1,086 | 1,534 | 295,393 | 119,541 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 280 | 5,532 | 2,239 | 2,643 | 218,817 | 88,552 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 193 | 3,513 | 1,422 | 1,926 | 224,224 | 90,740 |
| Quebec Québec | 35,991 | 1,883 | 83,055 | 33,611 | 18,871 | 2,448,969 | 991,062 |
| Ontario | 67,520 | 4,266 | 163,313 | 66,090 | 41,877 | 5,949,103 | 2,407,516 |
| Manitoba | 24,383 | 449 | 54,832 | 22,190 | 15,243 | 9,465,103 | 3,830,391 |
| Saskatchewan | 56,995 | 1,617 | 240,627 | 97,378 | 37,817 | 24,749,136 | 10,015,619 |
| Alberta | 59,007 | 4,914 | 1,276,547 | 516,600 | 32,642 | 17,375,043 | 7,031,430 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 7,761 | 285,096 | 115,374 | 9,312 | 892,841 | 361,320 |

TABLE 13.2

Use of Irrigation, Commercial Fertilizer, Herbicides, Insecticides and Fungicides, by Province, 1995

TABLEAU 13.2

Utilisation de l'irrigation, des engrais chimiques, des herbicides, des insecticides et des fongicides, par province, 1995

| Geographic identification | Herbicides | | | Insecticides | | | Fungicides Fongicides | | |
|---|----------------------|------------|------------|----------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 137,184 | 57,488,309 | 23,264,691 | 39,087 | 7,252,899 | 2,935,144 | 22,022 | 4,493,454 | 1,818,436 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 151 | 1,735 | 702 | 152 | 1,212 | 490 | 40 | 394 | 159 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,212 | 225,772 | 91,367 | 691 | 115,888 | 46,898 | 588 | 109,638 | 44,369 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,286 | 65,782 | 26,621 | 714 | 28,832 | 11,668 | 570 | 27,058 | 10,950 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 918 | 112,174 | 45,395 | 656 | 64,717 | 26,190 | 470 | 58,753 | 23,776 |
| Quebec Québec | 14,344 | 1,581,651 | 640,071 | 3,654 | 209,808 | 84,906 | 2,853 | 162,402 | 65,722 |
| Ontario | 33,373 | 4,929,995 | 1,995,098 | 11,418 | 918,791 | 371,821 | 6,429 | 451,899 | 182,877 |
| Manitoba | 13,888 | 8,455,210 | 3,421,702 | 5,514 | 1,517,754 | 614,213 | 2,886 | 963,994 | 390,114 |
| Saskatchewan | 40,244 | 26,814,119 | 10,851,288 | 11,027 | 3,590,571 | 1,453,052 | 3,237 | 1,314,750 | 532,060 |
| Alberta | 27,198 | 14,949,086 | 6,049,680 | 2,187 | 740,225 | 299,558 | 2,329 | 1,342,715 | 543,377 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 4,570 | 352,785 | 142,767 | 3,074 | 65,101 | 26,345 | 2,620 | 61,851 | 25,030 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 14.1
Manure Application Methods,
by Province, 1995

TABLEAU 14.1
Méthodes d'épandage de fumier,
par province, 1995

| Geographic identification | Total number of farms | Using a solid spreader Épandage de fumier solide | | | Using an irrigation system Épandage à l'aide d'un système d'irrigation | | |
|---|------------------------------|---|------------------|------------------|---|----------------|---------------|
| | | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Nombre total de fermes | Fermes déclarantes | | | Fermes déclarantes | | |
| CANADA | 276,548 | 101,890 | 4,649,084 | 1,881,417 | 2,163 | 165,255 | 66,876 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 299 | 6,561 | 2,655 | 4 | 119 | 48 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,507 | 68,354 | 27,662 | 3 | 97 | 39 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 2,119 | 82,814 | 33,514 | 19 | 845 | 342 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 1,729 | 67,722 | 27,406 | 14 | 445 | 180 |
| Quebec Québec | 35,991 | 18,867 | 1,029,650 | 416,685 | 508 | 47,875 | 19,374 |
| Ontario | 67,520 | 35,050 | 1,317,992 | 533,372 | 1,229 | 83,326 | 33,721 |
| Manitoba | 24,383 | 7,205 | 361,395 | 146,251 | 112 | 12,677 | 5,130 |
| Saskatchewan | 56,995 | 11,654 | 625,392 | 253,087 | 39 | 2,815 | 1,139 |
| Alberta | 59,007 | 17,091 | 963,212 | 389,798 | 95 | 10,844 | 4,388 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 6,369 | 125,992 | 50,987 | 140 | 6,212 | 2,514 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 14.2
Manure Application Methods,
by Province, 1995

TABLER 14.2
Méthodes d'épandage de fumier,
par province, 1995

| Geographic identification | Using a liquid spreader - on surface Épandage de fumier liquide - en surface | | | Using a liquid spreader - injected Épandage de fumier liquide - par injection | | |
|---|---|------------------|----------------|--|----------------|---------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 16,851 | 1,431,178 | 579,177 | 1,011 | 127,288 | 51,512 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 56 | 3,987 | 1,613 | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 130 | 11,734 | 4,749 | 3 | 7 | 3 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 286 | 29,162 | 11,801 | 7 | 530 | 214 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 158 | 17,626 | 7,133 | 3 | 210 | 85 |
| Quebec Québec | 6,321 | 550,382 | 222,732 | 327 | 33,413 | 13,522 |
| Ontario | 5,072 | 393,658 | 159,308 | 230 | 18,995 | 7,687 |
| Manitoba | 1,295 | 124,706 | 50,467 | 103 | 17,170 | 6,948 |
| Saskatchewan | 671 | 57,612 | 23,315 | 161 | 20,449 | 8,275 |
| Alberta | 1,704 | 170,088 | 68,832 | 141 | 30,573 | 12,372 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,158 | 72,223 | 29,228 | 36 | 5,941 | 2,404 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 15.1

Soil Conservation Practices,
by Province, 1996

TABLEAU 15.1

Mesures utilisées pour la conservation du sol,
par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Total number of farms Nombre total de fermes | Number of farms reporting the following practices Nombre de fermes déclarant les mesures suivantes | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|---|--|--|
| | | Crop rotation Rotation de cultures | Permanent grass cover Couverture d'herbe permanente | Winter cover crops for spring plough-down Culture de couverture d'hiver pour enfouissement au printemps | Contour cultivation Culture en travers de la pente | Strip- cropping Culture en bandes alternées | Grassed waterways Voies d'eau gazonnées | Windbreaks or shelterbelts Brise-vent ou coupe-vent |
| CANADA | 276,548 | 158,211 | 80,058 | 9,436 | 13,537 | 11,287 | 24,600 | 36,993 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 235 | 212 | 25 | 27 | 4 | 9 | 63 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,561 | 781 | 227 | 218 | 174 | 313 | 396 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 1,310 | 1,681 | 253 | 157 | 121 | 240 | 267 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 1,315 | 1,149 | 188 | 149 | 129 | 187 | 177 |
| Quebec Québec | 35,991 | 18,443 | 4,562 | 1,029 | 505 | 532 | 671 | 1,331 |
| Ontario | 67,520 | 39,239 | 20,157 | 4,547 | 3,404 | 1,618 | 8,073 | 8,749 |
| Manitoba | 24,383 | 15,066 | 6,896 | 258 | 1,352 | 423 | 2,316 | 4,661 |
| Saskatchewan | 56,995 | 44,487 | 12,128 | 613 | 4,233 | 5,441 | 5,406 | 8,899 |
| Alberta | 59,007 | 32,877 | 22,198 | 992 | 2,982 | 2,553 | 6,559 | 11,010 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 3,678 | 10,294 | 1,304 | 510 | 292 | 826 | 1,440 |

TABLE 16.1
Tillage Practices Used to Prepare Land
for Seeding, by Province, 1996

TABLEAU 16.1
Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer
les terres pour les semis, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Total number of farms Nombre total de fermes | Total land prepared for seeding Superficie totale des terres préparées pour les semis | | | Tillage incorporating most crop residue into soil Travail du sol comportant l'enfouissement de la plupart des résidus de récolte | | |
|--|---|---|------------|------------|--|------------|------------|
| | | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| | | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 276,548 | 181,817 | 70,901,537 | 28,692,831 | 136,912 | 37,891,867 | 15,334,293 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 284 | 2,635 | 1,066 | 246 | 2,310 | 935 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,607 | 288,684 | 116,826 | 1,416 | 236,609 | 95,752 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 1,288 | 59,054 | 23,898 | 1,140 | 45,725 | 18,504 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 1,463 | 144,415 | 58,443 | 1,299 | 114,812 | 46,463 |
| Quebec Québec | 35,991 | 21,008 | 2,051,947 | 830,393 | 18,696 | 1,643,948 | 665,282 |
| Ontario | 67,520 | 44,077 | 6,167,161 | 2,495,761 | 36,130 | 3,667,924 | 1,484,356 |
| Manitoba | 24,383 | 17,567 | 9,781,661 | 3,958,497 | 13,019 | 6,196,544 | 2,507,652 |
| Saskatchewan | 56,995 | 50,918 | 33,202,335 | 13,436,507 | 32,001 | 15,036,366 | 6,085,001 |
| Alberta | 59,007 | 39,107 | 18,761,116 | 7,592,353 | 29,123 | 10,657,824 | 4,313,068 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 4,498 | 442,529 | 179,085 | 3,842 | 289,805 | 117,280 |

TABLE 16.2

Tillage Practices Used to Prepare Land
for Seeding, by Province, 1996

TABLEAU 16.2

Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer
les terres pour les semis, par province, 1996

| Geographic identification | Tillage retaining most crop residue on the surface Travail du sol maintenant à la surface la plupart des résidus de récolte | | | No tillage prior to seeding Sans travail préalable du sol | | |
|---|---|-------------------|------------------|--|-------------------|------------------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | | | Ferms déclarantes | | |
| CANADA | 53,624 | 21,663,137 | 8,766,760 | 26,919 | 11,346,533 | 4,591,779 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 46 | 219 | 89 | 14 | 106 | 43 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 316 | 46,914 | 18,985 | 56 | 5,161 | 2,089 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 212 | 11,562 | 4,679 | 69 | 1,767 | 715 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 268 | 26,555 | 10,746 | 94 | 3,048 | 1,233 |
| Quebec Québec | 3,355 | 320,777 | 129,814 | 1,865 | 87,222 | 35,297 |
| Ontario | 11,472 | 1,374,771 | 556,350 | 8,374 | 1,124,466 | 455,055 |
| Manitoba | 5,458 | 2,691,876 | 1,089,363 | 1,958 | 893,241 | 361,482 |
| Saskatchewan | 19,954 | 10,915,424 | 4,417,315 | 10,690 | 7,250,545 | 2,934,191 |
| Alberta | 11,804 | 6,166,922 | 2,495,665 | 3,455 | 1,936,370 | 783,621 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 739 | 108,117 | 43,753 | 344 | 44,607 | 18,052 |

TABLE 17.1
Forms of Weed Control Used on
Summerfallow Land, by Province, 1996

TABLEAU 17.1
Formes de désherbage utilisées sur
les terres en jachère, par province, 1996

| Geographic identification Identification géographique | Total number of farms Nombre total de fermes | Total summerfallow land Superficie totale des terres en jachère | | | Chemical only Produits chimiques seulement | | |
|--|---|--|------------|-----------|---|-----------|----------|
| | | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares | Farms reporting Fermes déclarantes | Acres | Hectares |
| CANADA | 276,548 | 64,819 | 15,470,590 | 6,260,725 | 6,440 | 1,389,997 | 562,512 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 29 | 236 | 96 | 3 | 16 | 6 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 37 | 903 | 365 | 5 | 120 | 49 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 104 | 1,431 | 579 | 13 | 181 | 73 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 95 | 1,052 | 426 | 13 | 213 | 86 |
| Quebec Québec | 35,991 | 757 | 21,685 | 8,776 | 208 | 7,043 | 2,850 |
| Ontario | 67,520 | 1,711 | 48,492 | 19,624 | 161 | 4,457 | 1,804 |
| Manitoba | 24,383 | 7,535 | 799,760 | 323,651 | 483 | 44,887 | 18,165 |
| Saskatchewan | 56,995 | 37,597 | 10,950,353 | 4,431,450 | 3,813 | 946,478 | 383,026 |
| Alberta | 59,007 | 15,819 | 3,550,265 | 1,436,741 | 1,605 | 381,395 | 154,345 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 1,135 | 96,413 | 39,017 | 136 | 5,207 | 2,107 |

TABLE 17.2

Forms of Weed Control Used on
Summerfallow Land, by Province, 1996

TABLEAU 17.2

Formes de désherbage utilisées sur
les terres en jachère, par province, 1996

| Geographic identification | Tillage only Sarclage seulement | | Tillage and chemical combination on the same land Sarclage et produits chimiques sur les mêmes terres | | | |
|---|------------------------------------|-----------|--|-----------------------|-----------|-----------|
| | Farms reporting | Acres | Hectares | Farms reporting | Acres | Hectares |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | | | Fermes déclarantes | | |
| CANADA | 37,602 | 8,408,929 | 3,402,972 | 25,266 | 5,671,664 | 2,295,241 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 20 | 175 | 71 | 9 | 45 | 18 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 25 | 494 | 200 | 9 | 289 | 117 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 60 | 885 | 358 | 35 | 365 | 148 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 71 | 754 | 305 | 15 | 85 | 34 |
| Quebec Québec | 430 | 9,315 | 3,770 | 153 | 5,327 | 2,156 |
| Ontario | 1,187 | 25,474 | 10,309 | 411 | 18,561 | 7,511 |
| Manitoba | 4,622 | 484,376 | 196,020 | 2,772 | 270,497 | 109,466 |
| Saskatchewan | 21,649 | 6,000,154 | 2,428,176 | 15,087 | 4,003,721 | 1,620,248 |
| Alberta | 8,787 | 1,824,203 | 738,229 | 6,495 | 1,344,667 | 544,167 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 751 | 63,099 | 25,535 | 280 | 28,107 | 11,374 |

TABLE 18.1

Poultry Inventory, by Province,
May 14, 1996

TABLEAU 18.1

Effectifs du cheptel de volaille, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic identification | Total hens and chickens Total, poules et poulets | | Broilers, roasters and Cornish Poulets à griller, poulets à rôtir et Cornouailles | | Pullets and pullet chicks under 19 weeks Poulettes et poussins de moins de 19 semaines | | Laying hens, 19 weeks and over Poules pondeuses de 19 semaines et plus | |
|---|---|-------------|--|------------|---|------------|---|------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre |
| CANADA | 28,240 | 102,255,149 | 10,752 | 68,936,770 | 5,324 | 10,467,364 | 21,811 | 22,851,015 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 99 | 1,477,816 | 29 | 1,090,116 | 14 | 51,639 | 77 | 336,061 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 154 | 352,488 | 51 | 210,967 | 21 | 31,110 | 120 | 110,411 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 483 | 3,558,559 | 172 | 2,405,777 | 74 | 335,664 | 386 | 817,118 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 351 | 2,663,684 | 106 | 1,775,576 | 62 | 330,415 | 287 | 557,693 |
| Quebec Québec | 2,401 | 25,440,825 | 1,055 | 19,508,288 | 281 | 1,993,792 | 1,595 | 3,938,745 |
| Ontario | 8,295 | 35,596,946 | 2,870 | 22,775,158 | 1,136 | 4,152,491 | 6,471 | 8,669,297 |
| Manitoba | 1,904 | 6,403,908 | 758 | 2,892,027 | 333 | 1,142,877 | 1,425 | 2,369,004 |
| Saskatchewan | 4,103 | 3,516,027 | 1,902 | 2,038,627 | 933 | 474,855 | 3,009 | 1,002,545 |
| Alberta | 5,610 | 9,485,635 | 2,461 | 6,584,030 | 1,220 | 877,322 | 4,228 | 2,024,283 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 4,840 | 13,759,261 | 1,348 | 9,656,204 | 1,250 | 1,077,199 | 4,213 | 3,025,858 |

TABLE 18.2

Poultry Inventory, by Province,
May 14, 1996

TABLEAU 18.2

Effectifs du cheptel de volaille, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic identification | Laying hens in hatchery supply flocks Poules pondeuses destinées à l'approvisionnement de couvoirs | | Turkeys Dindons et dindes | | Other poultry Autres volailles | |
|---|--|------------------|------------------------------|------------------|-----------------------------------|------------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 291 | 3,609,369 | 4,603 | 8,586,191 | 10,851 | 3,321,351 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 1 | x | 18 | 9,446 | 44 | 922 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2 | x | 19 | 3,173 | 100 | 2,944 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 5 | 89,286 | 82 | 303,709 | 194 | 11,720 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 4 | 160,727 | 56 | 188,984 | 123 | 10,135 |
| Quebec Québec | 52 | 855,545 | 404 | 1,806,782 | 850 | 1,261,524 |
| Ontario | 84 | 1,413,890 | 1,197 | 3,447,259 | 3,160 | 1,061,257 |
| Manitoba | 22 | 157,963 | 262 | 836,939 | 765 | 194,443 |
| Saskatchewan | 12 | 64,053 | 784 | 296,421 | 1,311 | 65,367 |
| Alberta | 54 | 366,991 | 1,180 | 842,798 | 2,421 | 227,877 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 55 | 497,391 | 601 | 850,680 | 1,883 | 485,162 |

TABLE 19.1
Poultry Production and Birds Hatched in
Commercial Hatcheries, by Province, 1995

TABLER 19.1
Production de volailles et oiseaux éclos dans des
couvoirs commerciaux, par province, 1995

| Geographic identification | Broilers, roasters and Cornish production Production de poulets à griller, de poulets à rôtir et de Cornouailles | | Turkey production Production de dindes et de dindons | | Chicks or other poultry hatched Poussins ou autres volailles éclos | |
|---|---|-------------------------|---|-------------------------|---|---------------------|
| | Farms reporting | Weight in kilograms | Farms reporting | Weight in kilograms | Farms reporting | Number of birds |
| Identification géographique | Ferme déclarante | Poids en kilogrammes | Ferme déclarante | Poids en kilogrammes | Ferme déclarante | Nombre d'oiseaux |
| CANADA | 13,051 | 803,497,386 | 4,804 | 157,303,207 | 138 | 560,728,944 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 38 | 10,432,911 | 41 | 90,731 | 1 | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 172 | 3,340,973 | 54 | 72,426 | – | – |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 249 | 27,169,493 | 149 | 4,240,251 | 4 | 17,472,720 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 137 | 19,844,639 | 81 | 2,888,386 | 3 | x |
| Quebec Québec | 1,395 | 232,781,424 | 444 | 33,464,384 | 32 | 158,430,480 |
| Ontario | 4,086 | 271,900,090 | 1,412 | 68,844,830 | 43 | 193,334,250 |
| Manitoba | 1,226 | 32,249,637 | 267 | 11,853,214 | 19 | 33,437,713 |
| Saskatchewan | 2,152 | 20,034,289 | 752 | 5,570,333 | 8 | 10,723,992 |
| Alberta | 2,218 | 72,660,726 | 947 | 12,984,255 | 14 | 58,452,442 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,378 | 113,083,204 | 657 | 17,294,397 | 14 | 64,806,577 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 20.1

Cattle and Calves, by Province,
May 14, 1996

TABLEAU 20.1

Bovins et veaux, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic Identification | Total cattle and calves Total, bovins et veaux | | Cows Vaches | | | | | |
|---|---|-------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|
| | Farms reporting | Number | Total | | Dairy Laitières | | Beef De boucherie | |
| | | | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 142,157 | 14,893,034 | 127,685 | 5,908,317 | 30,926 | 1,227,732 | 103,673 | 4,680,585 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 202 | 8,252 | 161 | 5,175 | 76 | 4,443 | 97 | 732 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,384 | 94,611 | 1,138 | 32,825 | 482 | 16,353 | 784 | 16,472 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,123 | 128,971 | 1,964 | 58,691 | 619 | 26,623 | 1,520 | 32,068 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,736 | 100,297 | 1,611 | 44,146 | 496 | 21,265 | 1,235 | 22,881 |
| Quebec Québec | 19,658 | 1,439,743 | 18,527 | 703,746 | 11,557 | 471,855 | 8,470 | 231,891 |
| Ontario | 33,394 | 2,285,996 | 27,774 | 846,008 | 10,122 | 404,797 | 19,572 | 441,211 |
| Manitoba | 12,807 | 1,355,162 | 11,869 | 569,601 | 1,596 | 59,404 | 10,859 | 510,197 |
| Saskatchewan | 25,108 | 2,723,642 | 23,617 | 1,173,181 | 1,512 | 38,154 | 22,906 | 1,135,027 |
| Alberta | 36,560 | 5,942,257 | 33,576 | 2,119,719 | 2,822 | 102,830 | 32,048 | 2,016,889 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 9,185 | 814,103 | 7,448 | 355,225 | 1,644 | 82,008 | 6,182 | 273,217 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 20.2

Cattle and Calves, by Province,
May 14, 1996

TABLEAU 20.2

Bovins et veaux, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic Identification | Heifers Génisses et taures | | Bulls Taureaux | | Steers Bouvillons | | Calves Veaux | |
|---|-------------------------------|-----------|-----------------------|---------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre |
| CANADA | 100,930 | 2,285,988 | 93,597 | 290,975 | 51,674 | 1,734,113 | 125,173 | 4,673,641 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 118 | 1,116 | 117 | 192 | 33 | 138 | 164 | 1,631 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,023 | 15,804 | 686 | 1,163 | 787 | 20,350 | 1,182 | 24,469 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,672 | 23,093 | 1,305 | 1,984 | 933 | 9,684 | 1,924 | 35,519 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,360 | 17,506 | 1,105 | 1,793 | 677 | 8,886 | 1,586 | 27,966 |
| Quebec Québec | 16,012 | 249,300 | 10,942 | 22,599 | 4,215 | 81,715 | 18,007 | 382,383 |
| Ontario | 23,904 | 450,777 | 17,232 | 32,677 | 13,005 | 348,663 | 27,992 | 607,871 |
| Manitoba | 9,308 | 166,425 | 9,787 | 28,149 | 5,407 | 115,119 | 11,744 | 475,868 |
| Saskatchewan | 17,913 | 294,949 | 19,325 | 65,013 | 10,185 | 196,680 | 22,893 | 993,819 |
| Alberta | 23,933 | 952,563 | 28,146 | 118,600 | 12,855 | 892,696 | 32,383 | 1,858,679 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 5,687 | 114,455 | 4,952 | 18,805 | 3,577 | 60,182 | 7,298 | 265,436 |

TABLE 21.1
Pigs, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 21.1
Porcs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Total pigs Total, porcs | | Boars Verrats | | Sows and bred gilts Truies et jeunes truies pleines | | All other pigs Tous les autres porcs | |
|---|----------------------------|-------------------|----------------------|---------------|---|------------------|---|------------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 21,105 | 11,040,462 | 10,858 | 59,416 | 12,134 | 1,089,007 | 19,850 | 9,892,039 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 35 | 4,452 | 21 | 54 | 20 | 469 | 31 | 3,929 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 315 | 117,560 | 209 | 645 | 232 | 12,246 | 298 | 104,669 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 217 | 130,707 | 106 | 543 | 124 | 11,187 | 201 | 118,977 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 225 | 74,471 | 106 | 437 | 120 | 7,288 | 213 | 66,746 |
| Quebec Québec | 3,040 | 3,443,832 | 1,875 | 12,539 | 1,955 | 317,841 | 2,938 | 3,113,452 |
| Ontario | 6,777 | 2,831,082 | 3,749 | 15,777 | 4,141 | 296,306 | 6,420 | 2,518,999 |
| Manitoba | 2,064 | 1,777,352 | 1,029 | 10,082 | 1,098 | 177,596 | 1,995 | 1,589,674 |
| Saskatchewan | 2,848 | 757,027 | 1,196 | 6,492 | 1,435 | 72,239 | 2,672 | 678,296 |
| Alberta | 4,173 | 1,729,810 | 2,152 | 11,471 | 2,453 | 174,195 | 3,871 | 1,544,144 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,411 | 174,169 | 415 | 1,376 | 556 | 19,640 | 1,211 | 153,153 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 22.1
Sheep and Lambs, by Province,
May 14, 1996

TABLER 22.1
Moutons et agneaux, par province,
le 14 mai 1996

| Geographic identification | Total sheep and lambs Total, moutons et agneaux | | Rams Béliers non castrés | | Ewes and wethers Brebis et béliers castrés | | Lambs Agneaux | |
|---|--|---------|-----------------------------|--------|---|---------|----------------------|---------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 11,790 | 864,850 | 8,124 | 19,683 | 10,978 | 427,851 | 10,093 | 417,316 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 124 | 6,402 | 99 | 175 | 121 | 3,065 | 117 | 3,162 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 74 | 2,996 | 51 | 83 | 68 | 1,393 | 65 | 1,520 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 235 | 23,506 | 171 | 511 | 221 | 11,240 | 209 | 11,755 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 127 | 7,266 | 90 | 133 | 118 | 3,441 | 107 | 3,692 |
| Quebec Québec | 1,088 | 151,557 | 849 | 3,144 | 988 | 88,585 | 958 | 59,828 |
| Ontario | 3,592 | 231,087 | 2,640 | 5,671 | 3,404 | 123,031 | 3,104 | 102,385 |
| Manitoba | 526 | 38,152 | 359 | 850 | 489 | 18,906 | 445 | 18,396 |
| Saskatchewan | 1,297 | 72,464 | 825 | 1,770 | 1,209 | 33,767 | 1,094 | 36,927 |
| Alberta | 2,814 | 259,817 | 1,862 | 5,265 | 2,596 | 111,792 | 2,361 | 142,760 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,913 | 71,603 | 1,178 | 2,081 | 1,764 | 32,631 | 1,633 | 36,891 |

TABLE 23.1

Other Livestock and Colonies of Bees,
by Province, May 14, 1996

TABLEAU 23.1

Autres animaux et colonies d'abeilles,
par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Horses and ponies Chevaux et poneys | | Goats Chèvres | | Rabbits Lapins | | Mink Visons | |
|---|--|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|------------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | Nombre |
| CANADA | 56,707 | 443,889 | 8,252 | 125,819 | 6,394 | 285,366 | 219 | 1,306,961 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 80 | 275 | 38 | 249 | 16 | 150 | 4 | x |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 379 | 1,869 | 36 | 227 | 56 | 488 | 7 | 28,390 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 648 | 2,907 | 194 | 2,572 | 136 | 1,442 | 70 | 392,760 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 552 | 2,757 | 78 | 806 | 102 | 1,579 | 2 | x |
| Quebec Québec | 4,518 | 25,108 | 931 | 15,445 | 889 | 105,649 | 20 | 78,213 |
| Ontario | 11,829 | 76,553 | 2,521 | 45,258 | 1,952 | 120,801 | 74 | 449,327 |
| Manitoba | 4,155 | 68,783 | 515 | 7,213 | 432 | 8,620 | 11 | 51,990 |
| Saskatchewan | 9,472 | 66,372 | 941 | 7,968 | 652 | 7,057 | — | — |
| Alberta | 17,951 | 149,960 | 1,863 | 32,960 | 1,249 | 18,982 | 8 | 44,976 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 7,123 | 49,305 | 1,135 | 13,121 | 910 | 20,598 | 23 | 248,602 |

TABLE 23.2
Other Livestock and Colonies of Bees,
by Province, May 14, 1996

TABLEAU 23.2
Autres animaux et colonies d'abeilles,
par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Fox Renards | | Bison (buffalo) Bisons | | Deer and elk Chevreuils et wapitis (élaus) | |
|---|----------------------|---------------|---------------------------|---------------|---|---------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre | Ferms déclarantes | Nombre |
| CANADA | 309 | 41,997 | 745 | 45,437 | 1,076 | 69,883 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 48 | 8,275 | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 30 | 3,160 | 1 | x | — | — |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 49 | 8,653 | 1 | x | 6 | 153 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 49 | 6,585 | 2 | x | 8 | 567 |
| Quebec Québec | 53 | 7,143 | 56 | 2,236 | 200 | 7,586 |
| Ontario | 32 | 3,798 | 46 | 2,344 | 256 | 15,735 |
| Manitoba | 11 | 940 | 73 | 4,621 | 22 | 1,066 |
| Saskatchewan | 10 | 1,172 | 175 | 7,006 | 258 | 14,583 |
| Alberta | 17 | 1,030 | 334 | 22,782 | 245 | 10,687 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 10 | 1,241 | 57 | 6,246 | 81 | 19,506 |

TABLE 23.3

Other Livestock and Colonies of Bees,
by Province, May 14, 1996

TABLEAU 23.3

Autres animaux et colonies d'abeilles,
par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Llamas and alpacas Lamas et alpagas | | All other livestock Tous les autres animaux | | Colonies of bees Colonies d'abeilles | |
|---|--|--------------|--|--|---|-----------------------|
| | Farms reporting | Number | Farms reporting | | Farms reporting | Number of colonies |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Nombre | Fermes déclarantes | | Fermes déclarantes | Nombre de colonies |
| CANADA | 1,180 | 8,669 | 3,101 | | 3,548 | 459,265 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | 2 | | 5 | 39 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | — | — | 10 | | 21 | 856 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 12 | 56 | 72 | | 149 | 6,808 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | — | — | 35 | | 97 | 4,929 |
| Quebec Québec | 40 | 143 | 167 | | 437 | 32,056 |
| Ontario | 161 | 1,114 | 835 | | 1,263 | 62,928 |
| Manitoba | 49 | 196 | 249 | | 302 | 67,944 |
| Saskatchewan | 182 | 815 | 481 | | 254 | 78,329 |
| Alberta | 482 | 3,692 | 926 | | 425 | 170,288 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 254 | 2,653 | 324 | | 595 | 35,088 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.1

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.1

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Total value of farm machinery and equipment | | Total tractors Total, tracteurs | | | | |
|---|--|------------------------|------------------------------------|---|------------------------|--------------------------|------------------------|
| | Valeur totale de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles | | Farms reporting | Number of tractors Nombre de tracteurs | | | Market value \$ |
| | Farms reporting | Market value \$ | | Total | Two wheel drive | Four wheel drive | |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Total | Deux roues motrices | Quatre roues motrices | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 270,621 | 28,400,398,232 | 245,546 | 711,335 | 569,694 | 141,641 | 9,625,245,309 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 686 | 30,355,967 | 496 | 899 | 584 | 315 | 10,409,648 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,154 | 269,385,644 | 1,991 | 5,579 | 4,398 | 1,181 | 93,769,285 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,202 | 254,697,443 | 3,558 | 8,005 | 5,634 | 2,371 | 99,607,502 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,268 | 258,511,932 | 2,920 | 7,247 | 5,421 | 1,826 | 94,063,604 |
| Quebec Québec | 35,087 | 2,939,445,187 | 32,528 | 95,332 | 67,873 | 27,459 | 1,204,866,920 |
| Ontario | 66,451 | 5,410,519,342 | 61,019 | 180,213 | 149,238 | 30,975 | 1,977,524,147 |
| Manitoba | 23,996 | 2,995,853,542 | 22,127 | 68,735 | 56,857 | 11,877 | 981,646,312 |
| Saskatchewan | 55,617 | 7,546,697,651 | 50,856 | 155,574 | 128,946 | 26,628 | 2,414,762,761 |
| Alberta | 58,206 | 7,466,999,186 | 52,596 | 153,390 | 122,450 | 30,940 | 2,363,184,057 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 20,954 | 1,227,932,338 | 17,455 | 36,361 | 28,293 | 8,068 | 385,411,073 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.2

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.2

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Farms reporting | Tractors under 20 p.t.o. hp (15 kW) Tracteurs de moins de 20 ch (15 kW) | | | | Farms reporting | Tractors from 20 to 39 p.t.o. hp (15-28 kW) Tracteurs de 20 à 39 ch (15-28 kW) | | | |
|---|----------------------|--|---|--------------------------|------------------------|----------------------|---|---|--------------------------|------------------------|
| | | Total | Number of tractors Nombre de tracteurs | | Market value \$ | | Total | Number of tractors Nombre de tracteurs | | Market value \$ |
| | | | Two wheel drive | Four wheel drive | | | | Two wheel drive | Four wheel drive | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | Deux roues motrices | Quatre roues motrices | Valeur marchande \$ | Ferme déclarantes | | Deux roues motrices | Quatre roues motrices | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 99,953 | 124,334 | 113,931 | 10,402 | 361,645,416 | 69,919 | 90,442 | 82,277 | 8,165 | 353,381,120 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 140 | 176 | 130 | 46 | 810,692 | 216 | 266 | 201 | 65 | 1,854,856 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 545 | 640 | 612 | 29 | 1,685,557 | 475 | 606 | 564 | 42 | 2,334,466 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 919 | 1,133 | 942 | 191 | 3,884,085 | 1,273 | 1,575 | 1,362 | 213 | 8,785,057 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 814 | 991 | 793 | 198 | 3,474,537 | 970 | 1,226 | 1,073 | 153 | 6,833,116 |
| Quebec Québec | 12,086 | 14,879 | 12,931 | 1,947 | 48,409,155 | 9,715 | 12,433 | 10,996 | 1,436 | 51,752,108 |
| Ontario | 26,232 | 32,885 | 30,300 | 2,585 | 88,857,946 | 22,538 | 31,083 | 28,753 | 2,329 | 117,634,680 |
| Manitoba | 8,899 | 11,014 | 10,535 | 478 | 28,862,222 | 5,767 | 7,584 | 7,203 | 381 | 23,033,568 |
| Saskatchewan | 21,034 | 25,586 | 24,108 | 1,478 | 71,347,724 | 10,433 | 12,813 | 12,179 | 634 | 35,678,057 |
| Alberta | 22,939 | 29,126 | 27,054 | 2,073 | 85,543,706 | 11,860 | 14,440 | 13,109 | 1,331 | 53,693,054 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 6,345 | 7,903 | 6,525 | 1,378 | 28,769,792 | 6,672 | 8,418 | 6,837 | 1,581 | 51,782,158 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.3

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.3

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Tractors from 40 to 99 p.t.o. hp (29-74 kW) Tracteurs de 40 à 99 ch (29-74 kW) | | | | | Tractors from 100 to 149 p.t.o. hp (75-111 kW) Tracteurs de 100 à 149 ch (75-111 kW) | | | | |
|---|---|---|------------------------|--------------------------|------------------------|---|---|------------------------|--------------------------|------------------------|
| | Farms reporting | Number of tractors Nombre de tracteurs | | | Market value \$ | Farms reporting | Number of tractors Nombre de tracteurs | | | Market value \$ |
| | | Total | Two wheel drive | Four wheel drive | | | Total | Two wheel drive | Four wheel drive | |
| | | | Deux roues motrices | Quatre roues motrices | | | | Deux roues motrices | Quatre roues motrices | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | | | | Valeur marchande \$ | Ferme déclarantes | | | | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 173,684 | 300,643 | 247,504 | 53,139 | 3,156,608,750 | 94,177 | 123,498 | 99,647 | 23,851 | 2,635,031,151 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 252 | 415 | 235 | 180 | 6,551,350 | 23 | 30 | 12 | 18 | 855,750 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,614 | 3,168 | 2,429 | 738 | 48,991,527 | 493 | 1,013 | 713 | 300 | 33,702,335 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,513 | 4,823 | 3,101 | 1,721 | 72,217,822 | 290 | 406 | 196 | 209 | 12,239,804 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,143 | 4,117 | 2,941 | 1,177 | 57,079,689 | 453 | 800 | 567 | 233 | 21,095,383 |
| Quebec Québec | 26,855 | 55,963 | 38,640 | 17,323 | 716,613,185 | 7,128 | 9,480 | 4,545 | 4,934 | 270,208,382 |
| Ontario | 48,131 | 91,588 | 74,555 | 17,032 | 1,056,012,865 | 14,895 | 18,729 | 13,285 | 5,444 | 468,532,561 |
| Manitoba | 15,879 | 25,686 | 23,113 | 2,573 | 219,608,003 | 11,229 | 14,858 | 12,761 | 2,097 | 289,231,646 |
| Saskatchewan | 32,103 | 46,851 | 44,383 | 2,468 | 297,840,025 | 31,163 | 40,366 | 36,721 | 3,645 | 724,649,587 |
| Alberta | 34,676 | 52,080 | 45,813 | 6,267 | 476,002,671 | 26,182 | 34,647 | 28,564 | 6,083 | 744,293,823 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 9,518 | 15,953 | 12,294 | 3,660 | 205,691,613 | 2,321 | 3,170 | 2,282 | 888 | 70,221,880 |

TABLE 24.4

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.4

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification Identification géographique | Farms reporting Fermes déclarantes | Tractors over 149 p.t.o. hp (111 kW) Tracteurs de plus de 149 ch (111 kW) | | | Market value \$ Valeur marchande \$ |
|--|---------------------------------------|--|--|---|--|
| | | Total | Two wheel drive Deux roues motrices | Four wheel drive Quatre roues motrices | |
| CANADA | 54,739 | 72,418 | 26,335 | 46,083 | 3,118,578,872 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 9 | 12 | 6 | 6 | 337,000 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 82 | 152 | 79 | 73 | 7,055,400 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 55 | 69 | 32 | 37 | 2,480,734 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 82 | 113 | 48 | 65 | 5,580,879 |
| Quebec Québec | 1,995 | 2,578 | 760 | 1,818 | 117,884,090 |
| Ontario | 4,431 | 5,929 | 2,344 | 3,585 | 246,486,095 |
| Manitoba | 7,209 | 9,592 | 3,245 | 6,347 | 420,910,873 |
| Saskatchewan | 23,404 | 29,959 | 11,554 | 18,405 | 1,285,247,368 |
| Alberta | 16,788 | 23,097 | 7,910 | 15,187 | 1,003,650,803 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 684 | 917 | 356 | 561 | 28,945,630 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.5

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.5

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Farm trucks Camions de ferme | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|----------------|------------------------|---|----------------|------------------------|--|----------------|------------------------|
| | Total | | | Pick-ups and cargo vans Camionnettes et fourgonnettes de chargement | | | Other farm trucks Autres camions de ferme | | |
| | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Fermes déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Fermes déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 232,449 | 518,919 | 4,249,314,890 | 218,833 | 323,849 | 2,602,386,663 | 118,370 | 195,070 | 1,646,928,227 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 489 | 737 | 5,738,540 | 448 | 563 | 4,465,783 | 126 | 174 | 1,272,757 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,836 | 4,707 | 36,638,732 | 1,659 | 2,142 | 15,989,369 | 916 | 2,565 | 20,649,363 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,152 | 4,869 | 36,519,166 | 2,836 | 3,459 | 25,465,222 | 1,032 | 1,409 | 11,053,944 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,613 | 4,898 | 38,512,070 | 2,398 | 2,959 | 23,906,026 | 962 | 1,939 | 14,606,044 |
| Quebec Québec | 24,842 | 32,600 | 272,817,197 | 23,312 | 26,449 | 207,137,241 | 4,782 | 6,151 | 65,679,956 |
| Ontario | 52,130 | 77,074 | 646,202,605 | 49,231 | 59,406 | 491,331,465 | 12,294 | 17,668 | 154,871,140 |
| Manitoba | 22,440 | 55,704 | 449,026,008 | 21,115 | 31,155 | 240,360,114 | 15,044 | 24,549 | 208,665,894 |
| Saskatchewan | 53,293 | 153,372 | 1,185,255,337 | 50,480 | 83,078 | 638,503,478 | 41,664 | 70,293 | 546,751,859 |
| Alberta | 54,907 | 156,170 | 1,327,637,633 | 51,964 | 93,963 | 770,873,658 | 35,880 | 62,207 | 556,763,975 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 16,747 | 28,789 | 250,967,602 | 15,390 | 20,674 | 184,354,307 | 5,670 | 8,115 | 66,613,295 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.6

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.6

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Cars and other passenger vehicles Automobiles et autres véhicules servant au transport des passagers | | | Swathers Andaineuses | | | Mower conditioners Faucheuses-conditionneuses | | |
|---|--|----------------|------------------------|-------------------------|----------------|------------------------|--|---------------|------------------------|
| | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 137,159 | 157,107 | 1,339,293,731 | 102,834 | 137,346 | 777,999,740 | 84,378 | 88,889 | 478,257,660 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 181 | 204 | 1,671,565 | 8 | 10 | 17,800 | 158 | 172 | 816,234 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,052 | 1,245 | 10,529,062 | 36 | 40 | 136,047 | 1,107 | 1,142 | 5,081,329 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,318 | 1,478 | 11,102,190 | 86 | 104 | 220,927 | 1,571 | 1,697 | 7,804,200 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,233 | 1,366 | 10,861,220 | 120 | 132 | 711,781 | 1,463 | 1,557 | 7,437,339 |
| Quebec Québec | 12,409 | 13,771 | 102,062,808 | 2,866 | 3,024 | 12,930,511 | 17,425 | 18,439 | 91,970,627 |
| Ontario | 34,443 | 39,331 | 346,433,996 | 7,862 | 8,082 | 35,026,118 | 23,405 | 24,363 | 102,578,259 |
| Manitoba | 14,655 | 17,182 | 134,786,247 | 15,319 | 20,444 | 118,624,281 | 6,101 | 6,440 | 44,493,156 |
| Saskatchewan | 34,171 | 39,047 | 330,591,615 | 41,376 | 59,638 | 311,410,490 | 10,386 | 10,687 | 64,878,653 |
| Alberta | 30,631 | 35,508 | 315,319,535 | 32,455 | 42,774 | 282,353,642 | 17,081 | 17,972 | 123,161,258 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 7,066 | 7,974 | 75,935,493 | 2,706 | 3,098 | 16,568,143 | 5,681 | 6,419 | 30,036,605 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.7

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.7

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Grain combines Moissonneuses-batteuses | | | | | | | | |
|---|---|----------------|------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|-------------------------|---------------|------------------------|
| | Total | | | Self-propelled Automotrices | | | Pull type Traînantes | | |
| | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 111,575 | 132,453 | 3,347,304,922 | 85,971 | 97,973 | 3,047,698,088 | 31,744 | 34,480 | 299,606,834 |
| Newfoundland Terre-Neuve | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 813 | 874 | 15,256,536 | 700 | 746 | 14,836,754 | 123 | 128 | 419,782 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 309 | 320 | 3,561,518 | 268 | 273 | 3,462,132 | 44 | 47 | 99,386 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 599 | 652 | 7,887,694 | 474 | 503 | 7,261,778 | 143 | 149 | 625,916 |
| Quebec Québec | 6,141 | 6,344 | 133,532,541 | 5,501 | 5,598 | 130,969,003 | 709 | 747 | 2,563,538 |
| Ontario | 18,446 | 19,855 | 449,439,197 | 15,721 | 16,596 | 441,119,694 | 3,142 | 3,259 | 8,319,503 |
| Manitoba | 14,214 | 17,490 | 467,632,917 | 11,047 | 13,036 | 432,498,154 | 4,099 | 4,454 | 35,134,763 |
| Saskatchewan | 39,958 | 48,632 | 1,281,911,033 | 26,860 | 31,001 | 1,101,974,595 | 16,066 | 17,631 | 179,936,438 |
| Alberta | 29,785 | 36,760 | 966,790,045 | 24,356 | 29,017 | 895,653,691 | 7,108 | 7,743 | 71,136,354 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,310 | 1,526 | 21,293,441 | 1,044 | 1,203 | 19,922,287 | 310 | 323 | 1,371,154 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.8

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.8

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification | Balers Presses | | | | | | | | |
|---|----------------------|----------------|------------------------|--|---------------|------------------------|---|---------------|------------------------|
| | Total | | | Making bales less than 200 lbs (90 kg) Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) | | | Making bales 200 lbs (90 kg) or more Pour balles de 200 livres (90 kg) et plus | | |
| | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ | Farms reporting | Number | Market value \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Nombre | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 126,810 | 159,858 | 850,595,248 | 91,348 | 96,554 | 279,313,092 | 60,937 | 63,304 | 571,282,156 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 198 | 230 | 1,365,986 | 156 | 167 | 643,123 | 62 | 63 | 722,863 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,284 | 1,682 | 8,927,276 | 1,085 | 1,109 | 3,292,206 | 568 | 573 | 5,635,070 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,896 | 2,344 | 11,016,366 | 1,658 | 1,733 | 5,443,328 | 609 | 611 | 5,573,038 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,682 | 2,183 | 10,665,029 | 1,457 | 1,546 | 4,889,961 | 627 | 637 | 5,775,068 |
| Quebec Québec | 19,897 | 23,115 | 122,398,205 | 17,996 | 18,767 | 79,724,791 | 4,332 | 4,348 | 42,673,414 |
| Ontario | 30,747 | 38,329 | 171,383,763 | 26,733 | 27,760 | 73,136,293 | 10,390 | 10,569 | 98,247,470 |
| Manitoba | 11,655 | 15,088 | 86,869,456 | 6,166 | 6,600 | 15,830,581 | 8,083 | 8,488 | 71,038,875 |
| Saskatchewan | 23,132 | 29,292 | 148,876,239 | 14,256 | 14,967 | 28,873,993 | 14,082 | 14,326 | 120,002,246 |
| Alberta | 29,689 | 39,059 | 244,793,799 | 16,532 | 18,008 | 47,380,693 | 19,831 | 21,051 | 197,413,106 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 6,630 | 8,537 | 44,299,129 | 5,309 | 5,898 | 20,098,123 | 2,353 | 2,639 | 24,201,006 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.9

Farm Machinery, Equipment and Use of Personal Computers, by Province, May 14, 1996

TABLEAU 24.9

Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de micro-ordinateurs, par province, le 14 mai 1996

| Geographic identification Identification géographique | Forage harvesters Fourragères | | | Cultivation, tillage and seeding equipment Matériel pour semer et pour travailler le sol | | All other farm machinery and equipment Toute autre machinerie ou tout autre matériel et équipement agricoles | | Use of personal computers for farm management Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise |
|--|---------------------------------------|------------------|--|---|--|---|--|---|
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Number Nombre | Market value \$ Valeur marchande \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Market value \$ Valeur marchande \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Market value \$ Valeur marchande \$ | Farms reporting Fermes déclarantes |
| CANADA | 26,380 | 28,609 | 205,051,828 | 178,795 | 2,943,926,092 | 223,155 | 4,583,408,812 | 58,724 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 28 | 36 | 276,600 | 285 | 2,407,456 | 486 | 7,652,138 | 112 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 279 | 321 | 2,699,173 | 1,395 | 25,286,661 | 1,879 | 71,061,543 | 451 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 410 | 446 | 4,218,172 | 1,847 | 14,333,759 | 3,462 | 66,313,643 | 884 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 353 | 384 | 3,154,597 | 1,638 | 18,637,051 | 2,743 | 66,581,547 | 600 |
| Quebec Québec | 6,603 | 6,976 | 43,692,388 | 21,940 | 232,390,799 | 28,930 | 722,783,191 | 7,941 |
| Ontario | 11,035 | 12,207 | 66,992,913 | 42,566 | 504,221,238 | 56,895 | 1,110,717,106 | 14,131 |
| Manitoba | 955 | 996 | 7,010,223 | 17,270 | 323,307,492 | 19,835 | 382,457,450 | 4,618 |
| Saskatchewan | 1,572 | 1,640 | 10,997,514 | 44,673 | 967,582,606 | 46,867 | 830,431,403 | 11,352 |
| Alberta | 3,752 | 3,941 | 48,452,343 | 39,058 | 787,717,516 | 46,731 | 1,007,589,358 | 13,491 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,393 | 1,661 | 17,557,905 | 8,123 | 68,041,514 | 15,327 | 317,821,433 | 5,144 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 25.1
Farm Capital, by Province, 1996

TABLEAU 25.1
Capital agricole, par province, 1996

| Geographic identification | Total farm capital Total, capital agricole | | Farm machinery and equipment Machinerie, matériel et équipement agricoles | | Livestock and poultry Bétail et volaille | |
|---|---|------------------------|---|------------------------|---|------------------------|
| | Farms reporting | Market value \$ | Farms reporting | Market value \$ | Farms reporting | Market value \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 276,548 | 156,468,941,335 | 270,621 | 28,400,398,232 | 182,466 | 11,844,831,128 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 184,156,789 | 686 | 30,355,967 | 405 | 14,741,258 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,417,138,775 | 2,154 | 269,385,644 | 1,686 | 75,471,821 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 1,360,035,456 | 4,202 | 254,697,443 | 2,807 | 143,693,571 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 1,129,098,338 | 3,268 | 258,511,932 | 2,191 | 93,676,244 |
| Quebec Québec | 35,991 | 15,074,207,414 | 35,087 | 2,939,445,187 | 24,913 | 1,739,655,369 |
| Ontario | 67,520 | 40,860,936,035 | 66,451 | 5,410,519,342 | 45,903 | 2,282,574,515 |
| Manitoba | 24,383 | 12,635,589,914 | 23,996 | 2,995,853,542 | 15,948 | 1,152,293,699 |
| Saskatchewan | 56,995 | 29,835,151,672 | 55,617 | 7,546,697,651 | 29,247 | 1,662,706,224 |
| Alberta | 59,007 | 40,150,414,410 | 58,206 | 7,466,999,186 | 43,961 | 3,949,682,856 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 13,822,212,532 | 20,954 | 1,227,932,338 | 15,405 | 730,335,571 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 25.2
Farm Capital, by Province, 1996

TABLEAU 25.2
Capital agricole, par province, 1996

| Geographic identification | Land and buildings Terrains et bâtiments | | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------|------------------------|--|------------------------|
| | Total | | Owned Possédés | | Rented or leased from others Loués d'autrui | |
| | Farms reporting | Market value \$ | Farms reporting | Market value \$ | Farms reporting | Market value \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ | Ferms déclarantes | Valeur marchande \$ |
| CANADA | 276,548 | 116,223,711,975 | 264,214 | 89,422,046,551 | 113,291 | 26,801,665,424 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 139,059,564 | 602 | 101,868,867 | 408 | 37,190,697 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 1,072,281,310 | 2,158 | 828,880,447 | 1,062 | 243,400,863 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 961,644,442 | 4,318 | 882,432,805 | 1,380 | 79,211,637 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 776,910,162 | 3,281 | 680,794,445 | 1,228 | 96,115,717 |
| Quebec Québec | 35,991 | 10,395,106,858 | 35,225 | 9,395,581,020 | 10,005 | 999,525,838 |
| Ontario | 67,520 | 33,167,842,178 | 64,648 | 24,765,621,924 | 24,512 | 8,402,220,254 |
| Manitoba | 24,383 | 8,487,442,673 | 23,255 | 6,400,177,035 | 12,247 | 2,087,265,638 |
| Saskatchewan | 56,995 | 20,625,747,797 | 53,511 | 14,850,299,046 | 31,207 | 5,775,448,751 |
| Alberta | 59,007 | 28,733,732,368 | 56,368 | 21,661,499,408 | 26,055 | 7,072,232,960 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 11,863,944,623 | 20,848 | 9,854,891,554 | 5,187 | 2,009,053,069 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 26.1

Farms Classified by Total Farm Capital,
by Province, 1996

TABLEAU 26.1

Fermes classées selon la valeur totale
du capital agricole, par province, 1996

| Geographic identification | Total number of farms | Number of farms reporting by total farm capital (\$) Nombre de fermes déclarantes selon la valeur totale du capital agricole (\$) | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|--------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|---|
| | | Under 50,000 Moins de 50,000 | 50,000 to/à 99,999 | 100,000 to/à 199,999 | 200,000 to/à 349,999 | 350,000 to/à 499,999 | 500,000 to/à 999,999 | 1,000,000 to/à 1,499,999 | 1,500,000 and over 1,500,000 et plus |
| CANADA | 276,548 | 8,358 | 17,710 | 48,920 | 64,181 | 41,010 | 60,847 | 18,769 | 16,753 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 172 | 122 | 186 | 118 | 51 | 65 | 16 | 12 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 102 | 192 | 442 | 432 | 261 | 411 | 160 | 217 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 494 | 666 | 1,174 | 970 | 440 | 495 | 139 | 75 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 357 | 501 | 899 | 695 | 341 | 399 | 134 | 79 |
| Quebec Québec | 35,991 | 1,649 | 3,012 | 7,310 | 9,010 | 5,424 | 7,068 | 1,545 | 973 |
| Ontario | 67,520 | 1,329 | 2,427 | 11,151 | 17,962 | 10,770 | 14,857 | 4,530 | 4,494 |
| Manitoba | 24,383 | 857 | 2,319 | 5,257 | 4,937 | 3,198 | 4,919 | 1,539 | 1,357 |
| Saskatchewan | 56,995 | 1,813 | 4,663 | 9,642 | 11,448 | 8,358 | 14,230 | 4,224 | 2,617 |
| Alberta | 59,007 | 1,099 | 3,000 | 9,803 | 12,940 | 8,315 | 13,491 | 5,060 | 5,299 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 486 | 808 | 3,056 | 5,669 | 3,852 | 4,912 | 1,422 | 1,630 |

TABLE 27.1

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.1

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Farms reporting | Total expenses Total des dépenses | Farms reporting | Total farm interest expenses Dépenses totales en frais d'intérêt de l'exploitation agricole | Farms reporting | Custom work, contract work and machinery rental Travail à forfait, travail à contrat et location de machines |
|---|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---|
| | | Amount \$ | | Amount \$ | | Amount \$ |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 276,548 | 26,669,926,814 | 161,152 | 1,816,395,996 | 144,864 | 958,450,878 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 66,612,382 | 244 | 2,233,491 | 158 | 499,508 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 288,600,073 | 1,282 | 19,138,620 | 1,156 | 5,917,506 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 327,512,644 | 1,930 | 20,002,753 | 1,813 | 9,417,835 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 284,157,417 | 1,527 | 15,303,730 | 1,057 | 5,235,403 |
| Quebec Québec | 35,991 | 3,995,982,037 | 23,601 | 307,037,694 | 18,044 | 137,651,479 |
| Ontario | 67,520 | 6,545,516,325 | 35,213 | 418,691,587 | 36,379 | 246,709,842 |
| Manitoba | 24,383 | 2,473,639,241 | 15,603 | 156,407,130 | 13,382 | 77,445,240 |
| Saskatchewan | 56,995 | 4,356,709,980 | 37,467 | 330,669,927 | 34,198 | 176,834,112 |
| Alberta | 59,007 | 6,669,475,011 | 35,942 | 429,440,482 | 30,646 | 231,793,875 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 1,661,721,704 | 8,343 | 117,470,582 | 8,031 | 66,946,078 |

TABLE 27.2

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.2

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Farms reporting | Rent or leasing expenses for land and buildings Frais de location des terres et des bâtiments | | Farms reporting | Farms reporting | Farms reporting | Amount \$ |
|---|----------------------|--|-------------------------|--------------------|----------------------|---|------------|
| | | Total | Cash basis En argent | | | Share crop basis Sur la base du partage des récoltes | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Montant \$ |
| CANADA | 106,590 | 988,511,851 | 89,030 | 623,638,727 | 29,165 | 364,873,124 | |
| Newfoundland Terre-Neuve | 265 | 405,334 | 251 | 381,867 | 17 | 23,467 | |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 987 | 10,087,911 | 948 | 9,732,899 | 71 | 355,012 | |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 993 | 3,214,474 | 941 | 2,863,658 | 69 | 350,816 | |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 937 | 3,588,269 | 886 | 3,341,361 | 76 | 246,908 | |
| Quebec Québec | 9,956 | 40,011,676 | 9,552 | 37,561,453 | 650 | 2,450,223 | |
| Ontario | 22,278 | 214,197,522 | 20,104 | 168,425,704 | 3,491 | 45,771,818 | |
| Manitoba | 11,786 | 112,244,544 | 10,175 | 85,658,802 | 2,792 | 26,585,742 | |
| Saskatchewan | 29,322 | 324,272,637 | 20,986 | 142,916,959 | 13,637 | 181,355,678 | |
| Alberta | 24,958 | 245,512,371 | 20,592 | 141,927,302 | 7,608 | 103,585,069 | |
| British Columbia Colombie-Britannique | 5,108 | 34,977,113 | 4,595 | 30,828,722 | 754 | 4,148,391 | |

TABLE 27.3

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.3

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Farms reporting | Wages and salaries Salaires | | | | |
|---|----------------------|--------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|
| | | Total | Paid to family members Versés aux membres de la famille | | Paid to all other persons Versés aux autres personnes | |
| | | | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 120,172 | 2,695,455,424 | 76,968 | 1,126,778,253 | 75,396 | 1,568,677,171 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 382 | 12,734,030 | 226 | 5,132,671 | 299 | 7,601,359 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,237 | 42,284,056 | 649 | 12,610,933 | 1,056 | 29,673,123 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,245 | 66,256,223 | 1,141 | 19,501,834 | 1,857 | 46,754,389 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,790 | 55,820,557 | 942 | 16,985,147 | 1,472 | 38,835,410 |
| Quebec Québec | 17,391 | 463,741,910 | 10,520 | 196,625,739 | 12,167 | 267,116,171 |
| Ontario | 27,946 | 870,427,370 | 16,403 | 295,678,862 | 19,380 | 574,748,508 |
| Manitoba | 10,247 | 168,941,099 | 6,634 | 84,984,988 | 6,283 | 83,956,111 |
| Saskatchewan | 26,469 | 268,325,622 | 19,448 | 178,218,520 | 12,975 | 90,107,102 |
| Alberta | 23,890 | 407,013,958 | 16,398 | 213,819,394 | 13,416 | 193,194,564 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 8,575 | 339,910,599 | 4,607 | 103,220,165 | 6,491 | 236,690,434 |

TABLE 27.4

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.4

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| | | | Insurance premiums Primes d'assurance | | | |
|---|----------------------|----------------------|---|--------------------|---|--------------------|
| | Total | | Crop and hail insurance and stabilization premiums Assurance-récolte, assurance-grêle et assurance-stabilisation | | Other farm business insurance premiums Toutes les autres primes d'assurance | |
| Geographic identification | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 247,209 | 1,078,826,163 | 114,674 | 520,888,509 | 229,856 | 557,937,654 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 467 | 1,127,038 | 40 | 26,166 | 451 | 1,100,872 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,904 | 7,196,026 | 399 | 2,146,890 | 1,824 | 5,049,136 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,344 | 7,236,126 | 511 | 846,166 | 3,236 | 6,389,960 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,717 | 11,192,480 | 465 | 3,997,327 | 2,609 | 7,195,153 |
| Quebec Québec | 34,015 | 205,731,306 | 17,356 | 104,941,236 | 31,973 | 100,790,070 |
| Ontario | 60,766 | 213,811,234 | 19,522 | 52,309,401 | 58,349 | 161,501,833 |
| Manitoba | 21,844 | 132,586,072 | 12,211 | 87,998,614 | 20,001 | 44,587,458 |
| Saskatchewan | 52,359 | 233,206,976 | 40,346 | 154,815,710 | 45,040 | 78,391,266 |
| Alberta | 53,042 | 225,192,240 | 21,847 | 106,951,365 | 50,274 | 118,240,875 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 16,751 | 41,546,665 | 1,977 | 6,855,634 | 16,099 | 34,691,031 |

TABLE 27.5
Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.5
Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Farm machinery expenses Dépenses au chapitre de la machinerie agricole | | | | | |
|---|---|---------------|--|---------------|---|---------------|
| | Total | | Diesel fuel, gasoline, oil and lubricants Carburant diesel, essence, huile et lubrifiants | | Repairs, maintenance and registration Réparations, entretien et immatriculation | |
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 263,555 | 2,898,773,932 | 258,992 | 1,319,957,206 | 244,264 | 1,578,816,726 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 628 | 3,341,294 | 614 | 1,612,214 | 532 | 1,729,080 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,075 | 30,209,898 | 2,023 | 12,269,150 | 1,919 | 17,940,748 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,156 | 28,186,897 | 4,050 | 12,519,617 | 3,764 | 15,667,280 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,223 | 28,952,929 | 3,171 | 12,114,545 | 2,931 | 16,838,384 |
| Quebec Québec | 34,394 | 294,681,017 | 33,400 | 107,481,112 | 31,858 | 187,199,905 |
| Ontario | 63,746 | 539,405,942 | 62,478 | 221,169,249 | 58,150 | 318,236,693 |
| Manitoba | 23,590 | 326,762,692 | 23,340 | 155,929,039 | 22,327 | 170,833,653 |
| Saskatchewan | 55,405 | 812,656,274 | 54,853 | 419,415,218 | 52,214 | 393,241,056 |
| Alberta | 56,634 | 705,402,973 | 55,845 | 323,748,368 | 53,257 | 381,654,605 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 19,704 | 129,174,016 | 19,218 | 53,698,694 | 17,312 | 75,475,322 |

TABLE 27.6

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.6

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| | Crop expenses Dépenses au chapitre des cultures | | | | | |
|---|--|----------------------|---|----------------------|--|----------------------|
| | Total | | Fertilizer and lime Engrais et chaux | | Herbicides, insecticides, fungicides, etc. Herbicides, insecticides, fongicides, etc. | |
| Geographic identification | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 210,332 | 3,860,953,133 | 172,340 | 1,929,797,982 | 148,094 | 1,097,710,346 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 521 | 2,670,280 | 485 | 1,436,982 | 264 | 307,147 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,802 | 66,116,426 | 1,681 | 32,967,687 | 1,270 | 17,687,451 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,506 | 25,569,287 | 3,125 | 11,208,933 | 1,738 | 5,875,373 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,527 | 39,832,772 | 2,265 | 17,551,141 | 1,222 | 10,437,809 |
| Quebec Québec | 25,924 | 356,821,673 | 21,784 | 181,938,510 | 15,528 | 59,521,116 |
| Ontario | 51,441 | 838,018,004 | 43,315 | 360,444,054 | 35,229 | 198,706,181 |
| Manitoba | 18,578 | 567,415,328 | 15,969 | 290,668,723 | 14,704 | 185,677,870 |
| Saskatchewan | 49,444 | 1,010,609,283 | 38,999 | 510,960,746 | 42,577 | 366,970,739 |
| Alberta | 42,629 | 812,694,506 | 33,787 | 467,103,063 | 29,391 | 229,290,038 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 13,960 | 141,205,574 | 10,930 | 55,518,143 | 6,171 | 23,236,622 |

TABLE 27.7

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.7

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Crop expenses Dépenses au chapitre des cultures | | | | Packaging materials Matériel d'emballage | |
|---|--|-------------|--|-------------|---|-------------|
| | Purchases of seed, plants, cuttings, bulbs, etc. Achats de semences, plants, boutures, bulbes, etc. | | | | | |
| | Total | | From commercial suppliers Auprès de fournisseurs commerciaux | | | |
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 150,348 | 833,444,805 | 133,679 | 678,070,660 | 120,010 | 256,657,116 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 359 | 926,151 | 299 | 682,963 | 386 | 1,315,189 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,318 | 15,461,288 | 1,213 | 10,594,155 | 1,364 | 5,394,997 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,624 | 8,484,981 | 1,499 | 8,003,812 | 2,365 | 5,711,974 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,453 | 11,843,822 | 1,315 | 8,766,629 | 1,952 | 5,063,056 |
| Quebec Québec | 20,335 | 115,362,047 | 19,035 | 96,444,952 | 18,134 | 52,966,450 |
| Ontario | 41,040 | 278,867,769 | 38,447 | 244,109,452 | 31,544 | 97,182,310 |
| Manitoba | 13,952 | 91,068,735 | 12,117 | 74,643,686 | 10,398 | 10,374,062 |
| Saskatchewan | 33,330 | 132,677,798 | 28,929 | 100,526,519 | 19,731 | 13,271,942 |
| Alberta | 29,315 | 116,301,405 | 24,477 | 86,264,482 | 25,773 | 25,833,994 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 7,622 | 62,450,809 | 6,348 | 48,034,009 | 8,363 | 39,543,142 |

TABLE 27.8

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.8

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| | Livestock expenses Dépenses au chapitre du bétail | | | | | |
|---|--|----------------------|---|----------------------|---|--------------------|
| | Total | | Livestock and poultry purchases Achats de bétail et de volailles | | Veterinary services, drugs, etc. Services vétérinaires, médicaments, etc. | |
| Geographic identification | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 182,078 | 8,533,676,398 | 105,039 | 4,241,607,691 | 157,242 | 435,355,728 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 409 | 33,901,101 | 237 | 10,603,330 | 290 | 496,554 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,677 | 64,146,090 | 1,094 | 28,520,617 | 1,488 | 3,425,798 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,702 | 109,503,354 | 1,513 | 27,695,009 | 2,221 | 5,409,137 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,126 | 79,750,975 | 1,085 | 21,509,284 | 1,786 | 3,584,672 |
| Quebec Québec | 24,268 | 1,579,900,209 | 14,006 | 481,497,469 | 22,098 | 106,070,178 |
| Ontario | 46,271 | 1,980,903,395 | 26,846 | 929,889,019 | 39,351 | 118,370,669 |
| Manitoba | 16,044 | 640,220,984 | 9,351 | 289,222,323 | 13,955 | 31,032,167 |
| Saskatchewan | 29,484 | 626,840,357 | 16,366 | 362,075,511 | 25,643 | 40,744,622 |
| Alberta | 44,233 | 2,933,363,271 | 26,263 | 1,922,371,854 | 38,933 | 99,421,612 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 14,864 | 485,146,662 | 8,278 | 168,223,275 | 11,477 | 26,800,319 |

TABLE 27.9

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.9

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Livestock expenses Dépenses au chapitre du bétail | | | |
|---|--|----------------------|--|----------------------|
| | Feed and supplement purchases Achats d'aliments et de compléments | | | |
| | Total | | From commercial suppliers auprès de fournisseurs commerciaux | |
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 165,365 | 3,856,712,979 | 149,443 | 3,158,158,814 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 384 | 22,801,217 | 363 | 21,260,475 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,578 | 32,199,675 | 1,524 | 25,703,650 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,523 | 76,399,208 | 2,440 | 70,002,611 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,956 | 54,657,019 | 1,903 | 49,433,496 |
| Quebec Québec | 22,611 | 992,332,562 | 21,816 | 876,847,399 |
| Ontario | 43,305 | 932,643,707 | 41,717 | 839,370,082 |
| Manitoba | 14,412 | 319,966,494 | 11,259 | 236,668,077 |
| Saskatchewan | 25,060 | 224,020,224 | 21,006 | 153,314,715 |
| Alberta | 39,929 | 911,569,805 | 35,194 | 625,974,501 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 13,607 | 290,123,068 | 12,221 | 259,583,808 |

TABLE 27.10

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.10

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Telephone and other telecommunication services Téléphone et autres services de télécommunications | | Electricity Électricité | | Fuel for heating and crop drying Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes | |
|---|--|--------------------|----------------------------|--------------------|---|--------------------|
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Montant \$ | Ferms déclarantes | Montant \$ | Ferms déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 232,437 | 198,840,031 | 245,605 | 569,165,425 | 94,446 | 236,692,267 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 489 | 428,403 | 524 | 1,238,140 | 202 | 884,041 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,836 | 1,931,878 | 1,979 | 4,786,027 | 579 | 1,018,801 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,037 | 2,628,453 | 3,351 | 7,758,807 | 775 | 3,344,120 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,602 | 2,412,715 | 2,769 | 5,642,768 | 624 | 2,209,002 |
| Quebec Québec | 29,483 | 21,603,711 | 32,815 | 102,791,240 | 8,269 | 40,358,239 |
| Ontario | 56,539 | 45,793,829 | 60,556 | 179,904,790 | 23,263 | 94,098,451 |
| Manitoba | 21,572 | 18,950,517 | 22,292 | 54,764,100 | 4,920 | 12,387,700 |
| Saskatchewan | 49,401 | 46,049,503 | 50,107 | 78,589,787 | 21,967 | 22,980,166 |
| Alberta | 51,814 | 45,534,835 | 53,935 | 95,607,100 | 29,983 | 41,078,109 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 15,664 | 13,506,187 | 17,277 | 38,082,666 | 3,864 | 18,333,638 |

TABLE 27.11

Farm Business Operating Expenses,
by Province, 1995

TABLEAU 27.11

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation
agricole, par province, 1995

| Geographic identification | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
|---|----------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | |
| Identification géographique | Ferme déclarantes | Montant \$ | Ferme déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 210,344 | 591,922,540 | 248,463 | 1,985,605,660 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 456 | 1,181,330 | 477 | 4,653,203 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,687 | 5,029,104 | 1,971 | 25,342,733 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,820 | 7,612,032 | 3,838 | 31,070,309 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,288 | 6,618,662 | 2,917 | 22,534,099 |
| Quebec Québec | 29,120 | 119,612,524 | 31,346 | 273,072,909 |
| Ontario | 51,152 | 162,405,947 | 60,937 | 643,966,102 |
| Manitoba | 18,467 | 46,411,198 | 22,224 | 148,728,575 |
| Saskatchewan | 42,349 | 73,960,083 | 52,398 | 338,443,311 |
| Alberta | 46,885 | 125,059,149 | 53,684 | 345,948,148 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 15,120 | 44,032,511 | 18,671 | 151,846,271 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 28.1

Farms Classified by Total Gross Farm Receipts, by Province, 1995

Tableau 28.1

Fermes classées selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts, par province, 1995

| Geographic identification Identification géographique | Total number of farms Nombre total de fermes | Total gross farm receipts \$ Revenus agricoles totaux bruts \$ | Number of farms reporting by total gross farm receipts (\$) Nombre de fermes déclarantes selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts (\$) | | | | | | | | |
|--|---|---|---|------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|
| | | | Under 2,500 Moins de 2,500 | 2,500 to/à 4,999 | 5,000 to/à 9,999 | 10,000 to/à 24,999 | 25,000 to/à 49,999 | 50,000 to/à 99,999 | 100,000 to/à 249,999 | 250,000 to/à 499,999 | 500,000 and over 500,000 et plus |
| CANADA | 276,548 | 32,230,356,237 | 23,709 | 18,462 | 26,245 | 45,195 | 37,751 | 42,046 | 55,198 | 19,268 | 8,674 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 742 | 75,867,075 | 169 | 84 | 138 | 119 | 62 | 45 | 48 | 31 | 46 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,217 | 349,195,896 | 202 | 149 | 223 | 348 | 269 | 255 | 377 | 216 | 178 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 4,453 | 384,333,174 | 853 | 550 | 591 | 861 | 445 | 304 | 455 | 221 | 173 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 3,405 | 325,684,261 | 630 | 342 | 519 | 580 | 322 | 238 | 406 | 225 | 143 |
| Quebec Québec | 35,991 | 4,972,517,920 | 2,085 | 1,924 | 2,892 | 5,726 | 4,307 | 5,128 | 9,534 | 3,066 | 1,329 |
| Ontario | 67,520 | 7,778,476,483 | 7,633 | 4,595 | 8,078 | 12,010 | 8,162 | 7,477 | 11,642 | 5,513 | 2,410 |
| Manitoba | 24,383 | 2,970,070,733 | 1,927 | 1,307 | 2,012 | 3,552 | 3,407 | 4,152 | 5,313 | 1,883 | 830 |
| Saskatchewan | 56,995 | 5,623,863,283 | 2,016 | 1,850 | 3,222 | 8,120 | 9,761 | 13,225 | 14,708 | 3,296 | 797 |
| Alberta | 59,007 | 7,911,130,654 | 4,381 | 3,218 | 5,296 | 10,466 | 9,057 | 9,689 | 11,126 | 3,811 | 1,963 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 21,835 | 1,839,216,758 | 3,813 | 4,443 | 3,274 | 3,413 | 1,959 | 1,533 | 1,589 | 1,006 | 805 |

TABLE 29.1

Farms Reporting Total Gross Farm Receipts
of \$2,500 or More, Classified by Farm Type,
by Province, 1996

TABLEAU 29.1

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts
de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme,
par province, 1996

| Geographic identification | Total number of farms reporting | Dairy | Cattle (Beef) | Hog | Poultry and egg | Wheat | Grain and oilseed (except wheat) |
|---|--|----------------------|------------------------|--------------|----------------------|---------------|---|
| Identification géographique | Nombre total de fermes déclarantes | Produits laitiers | Bovins de boucherie | Porcs | Volaille et oeufs | Blé | Céréales et graines oléagineuses (excluant le blé) |
| CANADA | 252,839 | 24,411 | 67,531 | 8,063 | 4,833 | 29,526 | 51,577 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 573 | 63 | 28 | 13 | 54 | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 2,015 | 337 | 592 | 103 | 37 | 9 | 39 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 3,600 | 502 | 912 | 93 | 113 | 2 | 6 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 2,775 | 399 | 758 | 75 | 79 | 3 | 22 |
| Quebec Québec | 33,906 | 10,730 | 5,968 | 2,315 | 832 | 85 | 2,639 |
| Ontario | 59,887 | 8,320 | 14,172 | 2,677 | 1,686 | 466 | 12,250 |
| Manitoba | 22,456 | 946 | 7,018 | 946 | 401 | 3,407 | 6,110 |
| Saskatchewan | 54,979 | 512 | 8,952 | 486 | 179 | 20,192 | 19,928 |
| Alberta | 54,626 | 1,418 | 24,718 | 1,149 | 527 | 5,243 | 10,343 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 18,022 | 1,184 | 4,413 | 206 | 925 | 119 | 240 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 29.2

Farms Reporting Total Gross Farm Receipts
of \$2,500 or More, Classified by Farm Type,
by Province, 1996

TABLEAU 29.2

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts
de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme,
par province, 1996

| Geographic identification | Field crop (except grain and oilseed) | Fruit | Vegetable | Miscellaneous specialty | Livestock combination | Other combination |
|---|---|--------------|--------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| Identification géographique | Grandes cultures (excluant les céréales et graines oléagineuses) | Fruits | Légumes | Spécialités diverses | Combinaison de bétail | Autres combinaisons |
| CANADA | 16,245 | 7,107 | 3,607 | 28,715 | 6,217 | 5,007 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 39 | 36 | 126 | 139 | 15 | 60 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 528 | 56 | 54 | 125 | 93 | 42 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 176 | 607 | 144 | 868 | 76 | 101 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 449 | 232 | 83 | 542 | 54 | 79 |
| Quebec Québec | 2,004 | 1,086 | 1,003 | 6,260 | 376 | 608 |
| Ontario | 4,965 | 2,016 | 1,428 | 8,547 | 2,030 | 1,330 |
| Manitoba | 1,248 | 85 | 65 | 1,334 | 489 | 407 |
| Saskatchewan | 1,390 | 58 | 41 | 1,322 | 1,013 | 906 |
| Alberta | 3,825 | 95 | 68 | 4,794 | 1,448 | 998 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,621 | 2,836 | 595 | 4,784 | 623 | 476 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 30.1

Purchases of Capital Assets and Capital Improvements, by Province, 1995

TABLEAU 30.1

Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations, par province, 1995

| Geographic identification Identification géographique | Total purchases of capital assets and capital improvements Total, achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations | | Construction or renovation of farm buildings and fences Construction ou rénovation des bâtiments de ferme et clôtures | | Quota purchased Achat de quotas | |
|--|---|-------------------------|--|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ |
| CANADA | 132,727 | 6,198,861,405 | 62,710 | 1,103,651,904 | 6,051 | 307,850,773 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 247 | 7,888,722 | 140 | 2,213,631 | 8 | 773,346 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,091 | 75,322,788 | 550 | 14,871,304 | 119 | 3,092,056 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,698 | 59,735,645 | 773 | 17,819,958 | 99 | 6,648,517 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,374 | 52,663,918 | 644 | 11,934,609 | 78 | 5,264,417 |
| Quebec Québec | 18,048 | 758,416,030 | 9,841 | 226,024,905 | 2,447 | 88,109,815 |
| Ontario | 29,818 | 1,306,442,096 | 13,348 | 308,496,712 | 2,171 | 120,209,799 |
| Manitoba | 12,091 | 599,931,002 | 5,246 | 93,783,473 | 241 | 17,826,588 |
| Saskatchewan | 30,410 | 1,441,826,849 | 12,389 | 104,288,678 | 213 | 5,650,557 |
| Alberta | 29,610 | 1,530,163,815 | 14,947 | 218,297,855 | 439 | 33,300,155 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 8,340 | 366,470,540 | 4,832 | 105,920,779 | 236 | 26,975,523 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 30.2

Purchases of Capital Assets and Capital Improvements, by Province, 1995

TABLEAU 30.2

Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations, par province, 1995

| Geographic identification | Purchase of land Achat de terres | | Land improvements Amélioration des terres | | New cars and other passenger vehicles Automobiles et autres véhicules neufs | |
|---|-------------------------------------|----------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Amount \$ |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Montant \$ | Ferms déclarantes | Montant \$ | Ferms déclarantes | Montant \$ |
| CANADA | 12,925 | 1,251,236,383 | 21,966 | 140,959,156 | 8,534 | 164,985,501 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 14 | 482,570 | 66 | 438,068 | 12 | 214,644 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 186 | 21,862,400 | 198 | 1,569,127 | 81 | 1,686,716 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 134 | 5,581,840 | 500 | 2,975,620 | 75 | 1,464,608 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 111 | 7,119,127 | 311 | 2,509,783 | 74 | 1,363,140 |
| Quebec Québec | 1,309 | 82,257,251 | 6,083 | 35,157,939 | 924 | 12,838,238 |
| Ontario | 1,750 | 255,306,318 | 5,586 | 42,487,615 | 2,363 | 44,384,472 |
| Manitoba | 1,502 | 109,455,752 | 1,635 | 6,925,966 | 806 | 15,482,340 |
| Saskatchewan | 4,268 | 298,280,093 | 2,152 | 9,304,298 | 2,117 | 43,641,040 |
| Alberta | 3,188 | 383,196,784 | 3,477 | 23,808,564 | 1,783 | 37,551,481 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 463 | 87,694,248 | 1,958 | 15,782,176 | 299 | 6,358,822 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 30.3

Purchases of Capital Assets and Capital Improvements, by Province, 1995

TABLEAU 30.3

Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations, par province, 1995

| Geographic identification Identification géographique | New farm trucks Camions de ferme neufs | | New farm machinery and equipment Machinerie, matériel et équipement agricoles neufs | | Used farm vehicles, machinery and equipment Véhicules de ferme, machinerie et matériel usagés | |
|--|---|-------------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|
| | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ | Farms reporting Fermes déclarantes | Amount \$ Montant \$ |
| CANADA | 16,216 | 410,213,522 | 44,250 | 1,602,015,436 | 69,186 | 1,217,948,730 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 32 | 686,265 | 67 | 1,934,744 | 82 | 1,145,454 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 108 | 2,398,335 | 502 | 19,594,145 | 581 | 10,248,705 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 179 | 4,141,361 | 642 | 14,818,220 | 677 | 6,285,521 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 142 | 3,092,399 | 601 | 15,283,277 | 591 | 6,097,166 |
| Quebec Québec | 1,713 | 30,763,183 | 7,962 | 188,934,651 | 7,724 | 94,330,048 |
| Ontario | 3,268 | 74,309,980 | 10,356 | 290,840,103 | 14,056 | 170,407,097 |
| Manitoba | 1,457 | 37,950,933 | 3,783 | 171,867,587 | 7,057 | 146,638,363 |
| Saskatchewan | 3,888 | 105,161,230 | 9,489 | 446,321,376 | 19,104 | 429,179,577 |
| Alberta | 4,487 | 127,221,225 | 8,561 | 391,119,724 | 16,110 | 315,668,027 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 942 | 24,488,611 | 2,287 | 61,301,609 | 3,204 | 37,948,772 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 31.1

Sales of Forest Products and Number of Taps
on Maple Trees, by Province

TABLEAU 31.1

Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles
d'érables, par province

| Geographic identification | Sales of forest products in 1995 Ventes de produits forestiers en 1995 | | Number of taps on maple trees in 1996 Nombre d'entailles d'érables en 1996 | |
|---|---|--------------------|---|-------------------|
| | Farms reporting | Amount \$ | Farms reporting | Number |
| Identification géographique | Fermes déclarantes | Montant \$ | Fermes déclarantes | Nombre |
| CANADA | 17,735 | 180,061,841 | 9,546 | 23,026,708 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 23 | 54,869 | — | — |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 171 | 954,920 | 5 | x |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 1,195 | 13,083,341 | 118 | 292,330 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 847 | 6,606,446 | 174 | 921,693 |
| Quebec Québec | 8,816 | 69,648,059 | 6,997 | 20,675,901 |
| Ontario | 3,343 | 19,717,541 | 2,240 | 1,127,373 |
| Manitoba | 227 | 1,193,698 | 11 | 7,395 |
| Saskatchewan | 279 | 4,650,197 | 1 | x |
| Alberta | 1,218 | 26,505,770 | — | — |
| British Columbia Colombie-Britannique | 1,616 | 37,647,000 | — | — |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 32.1
Paid Agricultural Labour, by Province, 1995

TABLER 32.1
Main-d'oeuvre agricole rémunérée, par province, 1995

| Geographic identification | Weeks of paid labour Semaines de travail rémunéré | | | | | |
|---|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| | Total | | Year round Toute l'année | | Seasonal or temporary Saisonnière ou temporaire | |
| | Farms reporting | Number of weeks | Farms reporting | Number of weeks | Farms reporting | Number of weeks |
| Identification géographique | Ferms déclarantes | Nombre de semaines | Ferms déclarantes | Nombre de semaines | Ferms déclarantes | Nombre de semaines |
| CANADA | 120,172 | 6,360,353 | 48,490 | 3,987,070 | 88,002 | 2,373,283 |
| Newfoundland Terre-Neuve | 382 | 28,400 | 119 | 15,331 | 326 | 13,069 |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard | 1,237 | 88,058 | 429 | 44,947 | 1,044 | 43,111 |
| Nova Scotia Nouvelle-Écosse | 2,245 | 160,760 | 679 | 80,626 | 1,931 | 80,134 |
| New Brunswick Nouveau-Brunswick | 1,790 | 120,359 | 583 | 64,656 | 1,506 | 55,703 |
| Quebec Québec | 17,391 | 1,056,390 | 7,551 | 675,053 | 13,336 | 381,337 |
| Ontario | 27,946 | 1,928,133 | 11,113 | 1,147,368 | 20,866 | 780,765 |
| Manitoba | 10,247 | 436,857 | 3,992 | 290,052 | 7,430 | 146,805 |
| Saskatchewan | 26,469 | 823,956 | 9,827 | 509,551 | 19,077 | 314,405 |
| Alberta | 23,890 | 1,008,064 | 10,824 | 745,227 | 15,992 | 262,837 |
| British Columbia Colombie-Britannique | 8,575 | 709,376 | 3,373 | 414,259 | 6,494 | 295,117 |

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total
Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie
des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| No. | Item | Unit | Total | Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | |
|-----------|---|------------|--------------------|---|------------------------|------------------------|--------------------------|
| | | | | Under 2,500 Moins de 2,500 | 2,500 to/à 4,999 | 5,000 to/à 9,999 | 10,000 to/à 24,999 |
| 1 | Total number of farms | No. | 276,548 | 23,709 | 18,462 | 26,245 | 45,195 |
| | Operating arrangements, May 14, 1996 | | | | | | |
| 2 | Sole proprietorship | No. | 168,007 | 16,268 | 12,589 | 17,975 | 31,231 |
| 3 | Partnership with a written agreement | No. | 19,465 | 739 | 642 | 932 | 1,920 |
| 4 | Partnership without a written agreement | No. | 55,433 | 5,323 | 4,203 | 5,765 | 9,328 |
| 5 | Family corporation | No. | 27,082 | 937 | 690 | 1,066 | 1,916 |
| 6 | Non-family corporation | No. | 5,605 | 355 | 246 | 390 | 651 |
| 7 | Other | No. | 956 | 87 | 92 | 117 | 149 |
| 8 | Total area of farms, 1996 | ac | 168,167,475 | 2,783,100 | 2,559,704 | 5,010,676 | 12,631,850 |
| 9 | | ha | 68,054,956 | 1,126,280 | 1,035,875 | 2,027,748 | 5,111,928 |
| 10 | Farms reporting | No. | 276,548 | 23,709 | 18,462 | 26,245 | 45,195 |
| | Tenure, 1996 | | | | | | |
| 11 | Area owned | ac | 106,405,967 | 2,267,342 | 1,980,004 | 3,660,873 | 8,735,669 |
| 12 | | ha | 43,060,963 | 917,561 | 801,279 | 1,481,503 | 3,535,199 |
| 13 | Farms reporting | No. | 262,152 | 22,180 | 17,334 | 24,501 | 42,272 |
| 14 | Area rented or leased from others | ac | 61,761,508 | 515,758 | 579,700 | 1,349,803 | 3,896,181 |
| 15 | | ha | 24,993,993 | 208,720 | 234,596 | 546,246 | 1,576,728 |
| 16 | Farms reporting | No. | 111,718 | 3,683 | 3,116 | 5,679 | 12,575 |
| | Use of farm land, 1996 | | | | | | |
| 17 | Land in crops | ac | 86,286,078 | 875,645 | 827,692 | 1,670,513 | 4,721,648 |
| 18 | | ha | 34,918,733 | 354,361 | 334,955 | 676,033 | 1,910,783 |
| 19 | Farms reporting | No. | 237,760 | 15,807 | 12,975 | 20,073 | 37,908 |
| 20 | Tame or seeded pasture | ac | 10,746,949 | 201,861 | 193,008 | 378,511 | 967,026 |
| 21 | | ha | 4,349,136 | 81,690 | 78,108 | 153,178 | 391,341 |
| 22 | Farms reporting | No. | 89,570 | 4,734 | 4,572 | 7,212 | 13,651 |
| | Field crops, 1996 | | | | | | |
| 23 | Total wheat | ac | 30,688,674 | 114,024 | 134,575 | 276,089 | 1,092,053 |
| 24 | | ha | 12,419,264 | 46,144 | 54,461 | 111,729 | 441,938 |
| 25 | Farms reporting | No. | 93,545 | 1,315 | 1,482 | 3,099 | 10,112 |
| 26 | Oats | ac | 5,052,683 | 65,188 | 61,409 | 139,569 | 410,186 |
| 27 | | ha | 2,044,748 | 26,381 | 24,851 | 56,482 | 165,996 |
| 28 | Farms reporting | No. | 57,214 | 1,891 | 1,826 | 3,569 | 8,414 |
| 29 | Barley | ac | 12,951,236 | 79,178 | 70,233 | 159,391 | 561,114 |
| 30 | | ha | 5,241,179 | 32,042 | 28,422 | 64,503 | 227,075 |
| 31 | Farms reporting | No. | 76,900 | 1,164 | 1,112 | 2,569 | 7,472 |
| 32 | Mixed grains | ac | 725,491 | 9,586 | 9,494 | 23,665 | 60,839 |
| 33 | | ha | 293,596 | 3,879 | 3,842 | 9,577 | 24,621 |
| 34 | Farms reporting | No. | 14,416 | 430 | 426 | 1,018 | 2,187 |
| 35 | Corn for grain | ac | 2,797,622 | 10,611 | 9,639 | 26,896 | 83,642 |
| 36 | | ha | 1,132,157 | 4,294 | 3,901 | 10,884 | 33,849 |
| 37 | Farms reporting | No. | 28,203 | 403 | 337 | 860 | 2,421 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total
Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie
des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | | | Unité | Détail | N° |
|---|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---|------------------|---|----|
| 25,000 to/à 49,999 | 50,000 to/à 99,999 | 100,000 to/à 249,999 | 250,000 to/à 499,999 | 500,000 and over 500,000 et plus | | | |
| 37,751 | 42,046 | 55,198 | 19,268 | 8,674 | n ^{bre} | Nombre total de fermes | 1 |
| | | | | | | Forme juridique, le 14 mai 1996 | |
| 25,979 | 28,017 | 28,751 | 5,891 | 1,306 | n ^{bre} | Ferme individuelle (à propriétaire unique) | 2 |
| 1,825 | 2,819 | 7,209 | 2,688 | 691 | n ^{bre} | Société de personnes avec contrat écrit | 3 |
| 7,597 | 8,043 | 10,878 | 3,431 | 865 | n ^{bre} | Société de personnes sans contrat écrit | 4 |
| 1,697 | 2,407 | 7,057 | 6,514 | 4,798 | n ^{bre} | Corporation familiale | 5 |
| 549 | 614 | 1,134 | 703 | 963 | n ^{bre} | Corporation non familiale | 6 |
| 104 | 146 | 169 | 41 | 51 | n ^{bre} | Autre | 7 |
| 16,804,922 | 29,817,320 | 56,333,432 | 24,464,809 | 17,761,662 | ac | Superficie totale des fermes, 1996 | 8 |
| 6,800,710 | 12,066,640 | 22,797,329 | 9,900,556 | 7,187,889 | ha | | 9 |
| 37,751 | 42,046 | 55,198 | 19,268 | 8,674 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 10 |
| | | | | | | Mode d'occupation, 1996 | |
| 11,217,627 | 18,885,917 | 33,963,161 | 14,603,589 | 11,091,785 | ac | Superficie possédée | 11 |
| 4,539,612 | 7,642,859 | 13,744,402 | 5,909,862 | 4,488,686 | ha | | 12 |
| 35,308 | 39,917 | 53,418 | 18,762 | 8,460 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 13 |
| 5,587,295 | 10,931,403 | 22,370,271 | 9,861,220 | 6,669,877 | ac | Superficie louée d'autrui | 14 |
| 2,261,098 | 4,423,781 | 9,052,927 | 3,990,694 | 2,699,203 | ha | | 15 |
| 14,599 | 21,370 | 33,188 | 12,369 | 5,139 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 16 |
| | | | | | | Utilisation des terres agricoles, 1996 | |
| 7,198,152 | 14,451,606 | 30,570,634 | 15,260,249 | 10,709,939 | ac | Terres en culture | 17 |
| 2,912,988 | 5,848,357 | 12,371,495 | 6,175,603 | 4,334,158 | ha | | 18 |
| 33,995 | 39,388 | 52,590 | 17,785 | 7,239 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 19 |
| 1,269,006 | 2,086,683 | 3,483,258 | 1,210,038 | 957,558 | ac | Pâturages artificiels ou ensemencés | 20 |
| 513,548 | 844,451 | 1,409,624 | 489,685 | 387,510 | ha | | 21 |
| 12,486 | 15,540 | 22,099 | 6,786 | 2,490 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 22 |
| | | | | | | Grandes cultures, 1996 | |
| 2,252,187 | 5,460,699 | 12,115,511 | 5,645,318 | 3,598,218 | ac | Total, blé | 23 |
| 911,428 | 2,209,866 | 4,902,973 | 2,284,579 | 1,456,147 | ha | | 24 |
| 14,151 | 21,241 | 29,109 | 9,404 | 3,632 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 25 |
| 602,099 | 1,052,849 | 1,698,366 | 686,425 | 336,592 | ac | Avoine | 26 |
| 243,661 | 426,073 | 687,304 | 277,786 | 136,214 | ha | | 27 |
| 8,994 | 12,064 | 15,039 | 4,096 | 1,321 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 28 |
| 980,845 | 2,153,909 | 4,509,936 | 2,293,526 | 2,143,104 | ac | Orge | 29 |
| 396,934 | 871,656 | 1,825,106 | 928,157 | 867,283 | ha | | 30 |
| 10,087 | 16,225 | 26,269 | 8,692 | 3,310 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 31 |
| 72,604 | 123,836 | 248,242 | 102,959 | 74,266 | ac | Mélanges de céréales | 32 |
| 29,382 | 50,115 | 100,460 | 41,666 | 30,054 | ha | | 33 |
| 1,939 | 2,450 | 4,352 | 1,249 | 365 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 34 |
| 132,322 | 252,607 | 829,892 | 790,440 | 661,573 | ac | Mais-grain | 35 |
| 53,549 | 102,226 | 335,845 | 319,880 | 267,729 | ha | | 36 |
| 3,025 | 4,227 | 9,847 | 5,095 | 1,988 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 37 |

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total
Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie
des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| No. | Item | Unit | Total | Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | |
|--|--|----------------|-------------|---|------------------------|------------------------|--------------------------|
| | | | | Under 2,500 Moins de 2,500 | 2,500 to/à 4,999 | 5,000 to/à 9,999 | 10,000 to/à 24,999 |
| 38 | Total hay and fodder crops | ac | 15,347,397 | 500,001 | 454,797 | 855,326 | 1,898,789 |
| 39 | | ha | 6,210,871 | 202,343 | 184,050 | 346,138 | 768,413 |
| 40 | Farms reporting | No. | 139,269 | 10,439 | 8,716 | 13,454 | 23,298 |
| 41 | Canola (rapeseed) | ac | 8,726,366 | 32,931 | 34,095 | 66,102 | 242,781 |
| 42 | | ha | 3,531,435 | 13,327 | 13,798 | 26,751 | 98,250 |
| 43 | Farms reporting | No. | 41,823 | 315 | 376 | 799 | 2,834 |
| 44 | Potatoes | ac | 371,421 | 2,379 | 1,390 | 2,308 | 4,906 |
| 45 | | ha | 150,309 | 963 | 563 | 934 | 1,985 |
| 46 | Farms reporting | No. | 4,989 | 533 | 382 | 483 | 645 |
| Fruits and vegetables, 1996 | | | | | | | |
| 47 | Total tree fruits and nuts | ac | 102,964 | 4,048 | 2,773 | 4,679 | 9,029 |
| 48 | | ha | 41,668 | 1,638 | 1,122 | 1,893 | 3,654 |
| 49 | Farms reporting | No. | 8,282 | 1,350 | 1,036 | 1,090 | 1,407 |
| 50 | Total berries and grapes under cultivation | ac | 142,143 | 4,782 | 4,982 | 10,947 | 16,551 |
| 51 | | ha | 57,523 | 1,935 | 2,016 | 4,430 | 6,698 |
| 52 | Farms reporting | No. | 8,029 | 1,304 | 918 | 1,004 | 1,434 |
| 53 | Total vegetables | ac | 315,547 | 4,177 | 3,205 | 4,803 | 10,745 |
| 54 | | ha | 127,697 | 1,690 | 1,297 | 1,944 | 4,348 |
| 55 | Farms reporting | No. | 11,440 | 1,482 | 1,116 | 1,206 | 1,655 |
| Nursery and greenhouse products, 1996 | | | | | | | |
| 56 | Nursery products | ac | 53,180 | 5,079 | 2,506 | 3,477 | 5,508 |
| 57 | | ha | 21,521 | 2,055 | 1,014 | 1,407 | 2,229 |
| 58 | Farms reporting | No. | 4,844 | 982 | 609 | 674 | 717 |
| 59 | Greenhouse products | sq. ft. | 137,139,380 | 2,410,031 | 1,030,056 | 1,996,848 | 4,861,831 |
| 60 | | m ² | 12,740,665 | 223,899 | 95,695 | 185,513 | 451,679 |
| 61 | Farms reporting | No. | 6,422 | 726 | 474 | 633 | 920 |
| Use of commercial fertilizer, herbicides, insecticides and fungicides, 1995 | | | | | | | |
| 62 | Commercial fertilizer | ac | 61,634,601 | 247,565 | 243,577 | 573,096 | 2,014,686 |
| 63 | | ha | 24,942,635 | 100,186 | 98,572 | 231,924 | 815,314 |
| 64 | Farms reporting | No. | 162,257 | 5,209 | 5,163 | 8,917 | 20,772 |
| 65 | Herbicides | ac | 57,488,309 | 156,854 | 167,824 | 410,192 | 1,730,234 |
| 66 | | ha | 23,264,691 | 63,477 | 67,916 | 165,999 | 700,201 |
| 67 | Farms reporting | No. | 137,184 | 3,070 | 3,018 | 5,883 | 16,351 |
| 68 | Insecticides | ac | 7,252,899 | 23,785 | 22,419 | 55,729 | 183,566 |
| 69 | | ha | 2,935,144 | 9,625 | 9,073 | 22,553 | 74,287 |
| 70 | Farms reporting | No. | 39,087 | 1,333 | 1,059 | 1,810 | 3,759 |
| 71 | Fungicides | ac | 4,493,454 | 12,627 | 10,676 | 23,983 | 74,041 |
| 72 | | ha | 1,818,436 | 5,110 | 4,320 | 9,706 | 29,963 |
| 73 | Farms reporting | No. | 22,022 | 735 | 603 | 1,025 | 2,185 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | | | Unité | Détail | N° |
|---|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---|------------------|---|----|
| 25,000 to/à 49,999 | 50,000 to/à 99,999 | 100,000 to/à 249,999 | 250,000 to/à 499,999 | 500,000 and over 500,000 et plus | | | |
| 2,022,707 | 2,747,103 | 4,354,913 | 1,651,188 | 862,573 | ac | Total, foin et cultures fourragères | 38 |
| 818,560 | 1,111,713 | 1,762,371 | 668,212 | 349,071 | ha | | 39 |
| 18,529 | 20,915 | 30,460 | 9,880 | 3,578 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 40 |
| 514,981 | 1,318,079 | 3,383,287 | 1,832,216 | 1,301,894 | ac | Canola (colza) | 41 |
| 208,405 | 533,408 | 1,369,168 | 741,471 | 526,858 | ha | | 42 |
| 4,933 | 9,536 | 15,839 | 5,238 | 1,953 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 43 |
| 7,577 | 13,238 | 45,961 | 78,179 | 215,483 | ac | Pommes de terre | 44 |
| 3,066 | 5,357 | 18,600 | 31,638 | 87,203 | ha | | 45 |
| 493 | 513 | 802 | 517 | 621 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 46 |
| Fruits et légumes, 1996 | | | | | | | |
| 10,618 | 16,072 | 23,665 | 14,150 | 17,930 | ac | Total, arbres fruitiers et arbres à noix | 47 |
| 4,297 | 6,504 | 9,577 | 5,726 | 7,256 | ha | | 48 |
| 992 | 899 | 954 | 359 | 195 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 49 |
| 15,720 | 15,638 | 24,415 | 14,440 | 34,667 | ac | Total, petits fruits et raisin en culture | 50 |
| 6,361 | 6,329 | 9,880 | 5,844 | 14,029 | ha | | 51 |
| 1,006 | 854 | 876 | 368 | 265 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 52 |
| 16,364 | 25,338 | 58,694 | 60,435 | 131,786 | ac | Total, légumes | 53 |
| 6,622 | 10,254 | 23,752 | 24,457 | 53,332 | ha | | 54 |
| 1,237 | 1,226 | 1,716 | 977 | 825 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 55 |
| Produits de pépinière et de serre, 1996 | | | | | | | |
| 3,124 | 3,712 | 5,153 | 4,395 | 20,226 | ac | Produits de pépinière | 56 |
| 1,264 | 1,502 | 2,085 | 1,779 | 8,185 | ha | | 57 |
| 486 | 418 | 457 | 244 | 257 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 58 |
| 5,320,996 | 9,795,281 | 20,035,369 | 19,299,589 | 72,389,379 | pi ² | Produits de serre | 59 |
| 494,337 | 910,011 | 1,861,347 | 1,792,990 | 6,725,193 | m ² | | 60 |
| 697 | 831 | 1,006 | 578 | 557 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 61 |
| Utilisation des engrais chimiques, des herbicides, des insecticides et des fongicides, 1995 | | | | | | | |
| 3,835,866 | 9,221,933 | 23,321,862 | 12,812,312 | 9,363,704 | ac | Engrais chimiques | 62 |
| 1,552,320 | 3,731,983 | 9,438,022 | 5,184,958 | 3,789,356 | ha | | 63 |
| 22,793 | 30,662 | 46,053 | 16,144 | 6,544 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 64 |
| 3,673,661 | 9,180,968 | 22,172,105 | 11,714,704 | 8,281,767 | ac | Herbicides | 65 |
| 1,486,678 | 3,715,406 | 8,972,732 | 4,740,772 | 3,351,512 | ha | | 66 |
| 19,978 | 27,562 | 41,158 | 14,381 | 5,783 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 67 |
| 377,060 | 955,640 | 2,591,992 | 1,615,618 | 1,427,090 | ac | Insecticides | 68 |
| 152,591 | 386,734 | 1,048,942 | 653,817 | 577,523 | ha | | 69 |
| 4,469 | 6,861 | 11,948 | 5,229 | 2,619 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 70 |
| 162,984 | 441,620 | 1,530,465 | 1,090,565 | 1,146,493 | ac | Fongicides | 71 |
| 65,957 | 178,717 | 619,357 | 441,336 | 463,969 | ha | | 72 |
| 2,440 | 3,497 | 6,410 | 3,161 | 1,966 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 73 |

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total
Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie
des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| | | | | Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | |
|--|---|------|-----------------|---|------------------------|------------------------|--------------------------|
| No. | Item | Unit | Total | Under 2,500 Moins de 2,500 | 2,500 to/à 4,999 | 5,000 to/à 9,999 | 10,000 to/à 24,999 |
| | | | | | | | |
| Tillage practices used, 1996 | | | | | | | |
| 74 | Tillage incorporating most of the crop residue into the soil | ac | 37,891,867 | 240,066 | 232,491 | 536,581 | 1,847,923 |
| 75 | | ha | 15,334,293 | 97,151 | 94,086 | 217,147 | 747,828 |
| 76 | Farms reporting | No. | 136,912 | 4,828 | 4,409 | 8,463 | 19,992 |
| | | | | | | | |
| 77 | Tillage retaining most of the crop residue on the surface | ac | 21,663,137 | 82,076 | 90,194 | 178,980 | 658,755 |
| 78 | | ha | 8,766,760 | 33,215 | 36,500 | 72,431 | 266,589 |
| 79 | Farms reporting | No. | 53,624 | 1,259 | 1,175 | 2,241 | 5,920 |
| | | | | | | | |
| 80 | No tillage prior to seeding | ac | 11,346,533 | 35,279 | 34,150 | 72,222 | 268,431 |
| 81 | | ha | 4,591,779 | 14,277 | 13,820 | 29,227 | 108,630 |
| 82 | Farms reporting | No. | 26,919 | 512 | 495 | 986 | 2,586 |
| Livestock and poultry, May 14, 1996 | | | | | | | |
| 83 | Total cattle and calves | No. | 14,893,034 | 165,187 | 175,193 | 393,964 | 1,132,127 |
| 84 | Farms reporting | No. | 142,157 | 7,590 | 7,853 | 12,798 | 23,323 |
| | | | | | | | |
| 85 | Total pigs | No. | 11,040,462 | 32,499 | 23,624 | 45,034 | 159,823 |
| 86 | Farms reporting | No. | 21,105 | 1,079 | 942 | 1,308 | 2,481 |
| | | | | | | | |
| 87 | Total sheep and lambs | No. | 864,850 | 47,313 | 44,161 | 71,311 | 160,211 |
| 88 | Farms reporting | No. | 11,790 | 1,759 | 1,379 | 1,645 | 2,322 |
| | | | | | | | |
| 89 | Total hens and chickens | No. | 102,255,149 | 319,295 | 265,387 | 526,329 | 949,046 |
| 90 | Farms reporting | No. | 28,240 | 3,742 | 2,870 | 3,253 | 4,543 |
| Use of personal computers for farm management, May 14, 1996 | | | | | | | |
| 91 | Farms reporting | No. | 58,724 | 3,193 | 2,511 | 3,532 | 6,363 |
| Farm capital, 1996 | | | | | | | |
| 92 | Total farm capital | \$ | 156,468,941,335 | 5,143,314,334 | 4,488,068,937 | 6,507,313,847 | 13,035,967,859 |
| | | | | | | | |
| 93 | Market value of land and buildings | \$ | 116,223,711,975 | 4,472,516,736 | 3,869,034,526 | 5,380,115,035 | 10,295,626,350 |
| | | | | | | | |
| 94 | Market value of farm machinery and equipment | \$ | 28,400,398,232 | 492,738,646 | 447,641,714 | 790,550,244 | 1,885,101,328 |
| 95 | Market value of livestock and poultry | \$ | 11,844,831,128 | 178,058,952 | 171,392,697 | 336,648,568 | 855,240,181 |
| Receipts and expenses, 1995 | | | | | | | |
| 96 | Total gross farm receipts | \$ | 32,230,356,237 | 27,597,129 | 65,644,354 | 188,643,367 | 732,596,983 |
| | | | | | | | |
| 97 | Total farm business operating expenses | \$ | 26,669,926,814 | 217,818,163 | 185,526,617 | 341,599,749 | 873,056,890 |
| | | | | | | | |
| 98 | Total purchases of capital assets and capital improvements | \$ | 6,198,861,405 | 98,188,186 | 77,167,778 | 123,449,322 | 292,090,133 |
| Paid agricultural labour, 1995 | | | | | | | |
| 99 | Total weeks of paid labour | wk | 6,360,353 | 46,977 | 36,944 | 70,178 | 189,851 |
| 100 | Farms reporting | No. | 120,172 | 3,402 | 3,056 | 5,241 | 11,755 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 33.1

Selected Agricultural Data Classified by Total
Gross Farm Receipts Class, Canada

TABLEAU 33.1

Certaines données agricoles classées selon la catégorie
des revenus agricoles totaux bruts, Canada

| Total gross farm receipts in 1995 (\$) Revenus agricoles totaux bruts en 1995 (\$) | | | | | Unité | Détail | N° |
|---|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---|------------------|---|-----|
| 25,000 to/à 49,999 | 50,000 to/à 99,999 | 100,000 to/à 249,999 | 250,000 to/à 499,999 | 500,000 and over 500,000 et plus | | | |
| | | | | | | Pratiques de travail du sol utilisées, 1996 | |
| 3,289,817 | 7,060,386 | 13,597,828 | 6,230,089 | 4,856,686 | ac | Travail du sol comportant l'enfouissement de la plupart des résidus de récolte | 74 |
| 1,331,342 | 2,857,237 | 5,502,845 | 2,521,227 | 1,965,431 | ha | | 75 |
| 20,874 | 25,938 | 35,800 | 11,924 | 4,684 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 76 |
| | | | | | | Travail du sol maintenant à la surface la plupart des résidus de récolte | |
| 1,352,219 | 3,320,579 | 8,418,845 | 4,488,929 | 3,072,560 | ac | | 77 |
| 547,224 | 1,343,791 | 3,406,985 | 1,816,605 | 1,243,421 | ha | | 78 |
| 7,346 | 10,647 | 16,386 | 6,145 | 2,505 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 79 |
| 509,450 | 1,355,950 | 4,338,487 | 2,896,690 | 1,835,874 | ac | Sans travail préalable du sol | 80 |
| 206,167 | 548,733 | 1,755,723 | 1,172,249 | 742,952 | ha | | 81 |
| 3,229 | 4,890 | 8,830 | 3,822 | 1,569 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 82 |
| | | | | | | Bétail et volaille, le 14 mai 1996 | |
| 1,515,830 | 2,432,867 | 4,364,981 | 2,037,960 | 2,674,925 | n ^{bre} | Total, bovins et veaux | 83 |
| 19,590 | 23,276 | 33,372 | 10,464 | 3,891 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 84 |
| 274,211 | 712,221 | 2,190,149 | 2,459,337 | 5,143,564 | n ^{bre} | Total, porcs | 85 |
| 2,305 | 3,194 | 5,236 | 2,823 | 1,737 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 86 |
| 141,630 | 142,353 | 144,951 | 42,373 | 70,547 | n ^{bre} | Total, moutons et agneaux | 87 |
| 1,497 | 1,238 | 1,299 | 438 | 213 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 88 |
| 1,272,124 | 3,198,838 | 11,615,582 | 22,565,534 | 61,543,014 | n ^{bre} | Total, poules et poulets | 89 |
| 3,008 | 3,214 | 4,069 | 1,938 | 1,603 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 90 |
| | | | | | | Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 14 mai 1996 | |
| 5,865 | 7,965 | 16,026 | 8,217 | 5,052 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 91 |
| | | | | | | Capital agricole, 1996 | |
| 13,830,271,275 | 21,360,416,405 | 43,654,540,662 | 24,991,860,265 | 23,457,187,752 | \$ | Total, capital agricole | 92 |
| 10,381,777,818 | 15,518,460,191 | 31,155,201,388 | 18,146,261,113 | 17,004,718,818 | \$ | Valeur marchande des terrains et des bâtiments | 93 |
| 2,399,590,874 | 4,173,712,545 | 9,164,096,018 | 5,037,210,375 | 4,009,756,488 | \$ | Valeur marchande de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles | 94 |
| 1,048,902,583 | 1,668,243,669 | 3,335,243,256 | 1,808,388,777 | 2,442,712,446 | \$ | Valeur marchande du bétail et de la volaille | 95 |
| | | | | | | Revenus et dépenses, 1995 | |
| 1,354,968,079 | 3,032,882,121 | 8,680,707,848 | 6,512,451,721 | 11,634,864,635 | \$ | Revenus agricoles totaux bruts | 96 |
| 1,219,245,244 | 2,401,527,430 | 6,499,438,166 | 5,023,301,172 | 9,908,413,383 | \$ | Total des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole | 97 |
| 368,168,735 | 663,213,328 | 1,857,082,935 | 1,329,338,414 | 1,390,162,574 | \$ | Total, achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations | 98 |
| | | | | | | Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1995 | |
| 269,977 | 579,045 | 1,631,990 | 1,273,677 | 2,261,714 | sem. | Total des semaines de travail rémunéré | 99 |
| 13,122 | 20,816 | 38,665 | 16,336 | 7,779 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 100 |

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| No. | Item | Unit | Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ et plus | Dairy Produits laitiers | Cattle (Beef) Bovins de boucherie | Hog Porcs | Poultry and egg Volaille et oeufs | Wheat Blé | Grain and oilseed (except wheat) Céréales et graines oléagineuses (excluant le blé) |
|-----|---|------------|---|----------------------------|--------------------------------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|--|
| 1 | Total number of farms | No. | 252,839 | 24,411 | 67,531 | 8,063 | 4,833 | 29,526 | 51,577 |
| | Operating arrangements, May 14, 1996 | | | | | | | | |
| 2 | Sole proprietorship | No. | 151,739 | 9,513 | 43,981 | 3,676 | 1,586 | 21,046 | 33,969 |
| 3 | Partnership with a written agreement | No. | 18,726 | 6,073 | 3,487 | 1,014 | 403 | 922 | 2,620 |
| 4 | Partnership without a written agreement | No. | 50,110 | 3,423 | 15,155 | 1,355 | 923 | 4,868 | 9,786 |
| 5 | Family corporation | No. | 26,145 | 4,912 | 3,878 | 1,529 | 1,576 | 2,299 | 4,475 |
| 6 | Non-family corporation | No. | 5,250 | 457 | 815 | 459 | 337 | 365 | 661 |
| 7 | Other | No. | 869 | 33 | 215 | 30 | 8 | 26 | 66 |
| 8 | Total area of farms, 1996 | ac | 165,384,375 | 8,421,654 | 53,659,811 | 2,805,473 | 697,820 | 32,325,347 | 46,022,015 |
| 9 | | ha | 66,928,675 | 3,408,122 | 21,715,353 | 1,135,335 | 282,398 | 13,081,602 | 18,624,447 |
| 10 | Farms reporting | No. | 252,839 | 24,411 | 67,531 | 8,063 | 4,833 | 29,526 | 51,577 |
| | Tenure, 1996 | | | | | | | | |
| 11 | Area owned | ac | 104,138,625 | 6,685,249 | 30,729,988 | 2,203,334 | 555,526 | 21,325,447 | 29,071,085 |
| 12 | | ha | 42,143,402 | 2,705,424 | 12,435,984 | 891,658 | 224,813 | 8,630,101 | 11,764,649 |
| 13 | Farms reporting | No. | 239,972 | 23,961 | 64,559 | 7,754 | 4,639 | 27,483 | 48,841 |
| 14 | Area rented or leased from others | ac | 61,245,750 | 1,736,405 | 22,929,823 | 602,139 | 142,294 | 10,999,900 | 16,950,930 |
| 15 | | ha | 24,785,273 | 702,698 | 9,279,369 | 243,677 | 57,584 | 4,451,501 | 6,859,797 |
| 16 | Farms reporting | No. | 108,035 | 11,186 | 31,205 | 2,762 | 924 | 14,885 | 28,978 |
| | Use of farm land, 1996 | | | | | | | | |
| 17 | Land in crops | ac | 85,410,433 | 5,042,327 | 15,786,125 | 1,987,717 | 404,958 | 20,030,238 | 33,594,089 |
| 18 | | ha | 34,564,372 | 2,040,557 | 6,388,417 | 804,400 | 163,881 | 8,105,949 | 13,595,044 |
| 19 | Farms reporting | No. | 221,953 | 23,556 | 57,625 | 6,205 | 2,120 | 29,526 | 51,577 |
| 20 | Tame or seeded pasture | ac | 10,545,088 | 593,236 | 6,267,099 | 88,138 | 28,680 | 595,383 | 1,295,252 |
| 21 | | ha | 4,267,445 | 240,074 | 2,536,205 | 35,668 | 11,606 | 240,943 | 524,170 |
| 22 | Farms reporting | No. | 84,836 | 11,913 | 34,778 | 1,596 | 717 | 6,061 | 13,085 |
| | Field crops, 1996 | | | | | | | | |
| 23 | Total wheat | ac | 30,574,650 | 199,587 | 2,369,342 | 452,865 | 105,846 | 15,194,312 | 10,889,444 |
| 24 | | ha | 12,373,121 | 80,770 | 958,839 | 183,268 | 42,834 | 6,148,919 | 4,406,801 |
| 25 | Farms reporting | No. | 92,230 | 3,273 | 12,877 | 2,395 | 724 | 29,526 | 36,483 |
| 26 | Oats | ac | 4,987,495 | 205,963 | 1,724,088 | 49,788 | 9,939 | 486,585 | 2,004,354 |
| 27 | | ha | 2,018,367 | 83,350 | 697,714 | 20,148 | 4,022 | 196,914 | 811,133 |
| 28 | Farms reporting | No. | 55,323 | 5,451 | 21,257 | 697 | 161 | 5,008 | 14,779 |
| 29 | Barley | ac | 12,872,058 | 656,322 | 3,038,798 | 571,595 | 54,945 | 1,467,878 | 5,917,053 |
| 30 | | ha | 5,209,137 | 265,604 | 1,229,758 | 231,316 | 22,235 | 594,029 | 2,394,546 |
| 31 | Farms reporting | No. | 75,736 | 9,789 | 19,866 | 2,580 | 423 | 9,094 | 26,531 |
| 32 | Mixed grains | ac | 715,905 | 189,556 | 325,900 | 24,695 | 3,386 | 6,571 | 79,030 |
| 33 | | ha | 289,716 | 76,711 | 131,887 | 9,994 | 1,370 | 2,659 | 31,982 |
| 34 | Farms reporting | No. | 13,986 | 4,203 | 5,605 | 663 | 88 | 90 | 995 |
| 35 | Corn for grain | ac | 2,787,011 | 562,203 | 173,316 | 301,186 | 72,510 | 825 | 1,413,952 |
| 36 | | ha | 1,127,863 | 227,515 | 70,138 | 121,886 | 29,344 | 334 | 572,206 |
| 37 | Farms reporting | No. | 27,800 | 7,946 | 2,913 | 2,452 | 686 | 13 | 10,329 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| Field crop (except grain and oilseed) | Fruit | Vegetable | Miscellaneous specialty | Livestock combination | Other combination | Unité | Détail | N° |
|---|---------|-----------|----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------|---|----|
| Grandes cultures (excluant les céréales et graines oléagineuses) | Fruits | Légumes | Spécialités diverses | Combinaison de bétail | Autres combinaisons | | | |
| 16,245 | 7,107 | 3,607 | 28,715 | 6,217 | 5,007 | n ^{bre} | Nombre total de fermes | 1 |
| | | | | | | | Forme juridique, le 14 mai 1996 | |
| 9,940 | 3,580 | 1,921 | 16,020 | 3,663 | 2,844 | n ^{bre} | Ferme individuelle (à propriétaire unique) | 2 |
| 1,048 | 562 | 265 | 1,647 | 369 | 316 | n ^{bre} | Société de personnes avec contrat écrit | 3 |
| 3,172 | 1,704 | 640 | 6,540 | 1,516 | 1,028 | n ^{bre} | Société de personnes sans contrat écrit | 4 |
| 1,646 | 981 | 622 | 3,375 | 481 | 371 | n ^{bre} | Corporation familiale | 5 |
| 380 | 259 | 141 | 1,084 | 157 | 135 | n ^{bre} | Corporation non familiale | 6 |
| 59 | 21 | 18 | 49 | 31 | 313 | n ^{bre} | Autre | 7 |
| 5,684,157 | 624,378 | 535,151 | 4,381,367 | 4,604,175 | 5,623,027 | ac | Superficie totale des fermes, 1996 | 8 |
| 2,300,296 | 252,677 | 216,568 | 1,773,076 | 1,863,243 | 2,275,558 | ha | | 9 |
| 16,245 | 7,107 | 3,607 | 28,715 | 6,217 | 5,007 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 10 |
| | | | | | | | Mode d'occupation, 1996 | |
| 4,260,702 | 541,497 | 348,884 | 3,389,471 | 3,541,710 | 1,485,732 | ac | Superficie possédée | 11 |
| 1,724,245 | 219,136 | 141,188 | 1,371,670 | 1,433,279 | 601,254 | ha | | 12 |
| 15,435 | 6,801 | 3,282 | 26,737 | 5,960 | 4,520 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 13 |
| 1,423,455 | 82,881 | 186,267 | 991,896 | 1,062,465 | 4,137,295 | ac | Superficie louée d'autrui | 14 |
| 576,052 | 33,541 | 75,380 | 401,406 | 429,964 | 1,674,304 | ha | | 15 |
| 4,817 | 1,355 | 1,516 | 5,786 | 2,579 | 2,042 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 16 |
| | | | | | | | Utilisation des terres agricoles, 1996 | |
| 3,122,924 | 262,207 | 377,355 | 1,099,576 | 2,507,495 | 1,195,422 | ac | Terres en culture | 17 |
| 1,263,802 | 106,111 | 152,710 | 444,983 | 1,014,747 | 483,770 | ha | | 18 |
| 16,244 | 7,103 | 3,605 | 15,019 | 5,611 | 3,762 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 19 |
| 337,741 | 14,424 | 10,605 | 475,015 | 279,664 | 559,851 | ac | Pâturages artificiels ou ensemencés | 20 |
| 136,679 | 5,837 | 4,292 | 192,232 | 113,176 | 226,564 | ha | | 21 |
| 3,728 | 756 | 508 | 7,154 | 2,847 | 1,693 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 22 |
| | | | | | | | Grandes cultures, 1996 | |
| 208,547 | 4,449 | 24,263 | 83,312 | 760,594 | 282,089 | ac | Total, blé | 23 |
| 84,396 | 1,800 | 9,819 | 33,715 | 307,801 | 114,157 | ha | | 24 |
| 1,554 | 156 | 397 | 916 | 2,392 | 1,537 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 25 |
| 140,209 | 3,039 | 3,566 | 111,211 | 161,753 | 87,000 | ac | Avoine | 26 |
| 56,741 | 1,230 | 1,443 | 45,005 | 65,459 | 35,208 | ha | | 27 |
| 2,554 | 152 | 163 | 2,136 | 1,881 | 1,084 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 28 |
| 257,503 | 3,534 | 8,552 | 80,799 | 629,574 | 185,505 | ac | Orge | 29 |
| 104,208 | 1,430 | 3,461 | 32,698 | 254,780 | 75,071 | ha | | 30 |
| 2,575 | 101 | 196 | 1,072 | 2,248 | 1,261 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 31 |
| 19,974 | 333 | 903 | 13,570 | 40,203 | 11,784 | ac | Mélanges de céréales | 32 |
| 8,083 | 135 | 365 | 5,492 | 16,270 | 4,769 | ha | | 33 |
| 540 | 21 | 43 | 546 | 937 | 255 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 34 |
| 51,398 | 4,462 | 50,071 | 18,907 | 82,091 | 56,090 | ac | Maïs-grain | 35 |
| 20,800 | 1,806 | 20,263 | 7,651 | 33,221 | 22,699 | ha | | 36 |
| 677 | 145 | 473 | 573 | 984 | 609 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 37 |

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| No. | Item | Unit | Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ et plus | Dairy Produits laitiers | Cattle (Beef) Bovins de boucherie | Hog Porcs | Poultry and egg Volaille et oeufs | Wheat Blé | Grain and oilseed (except wheat) Céréales et graines oléagineuses (excluant le blé) |
|--|--|----------------|---|----------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------|--------------|--|
| 38 | Total hay and fodder crops | ac | 14,847,396 | 2,695,967 | 6,922,948 | 187,259 | 59,674 | 402,690 | 1,549,545 |
| 39 | | ha | 6,008,527 | 1,091,019 | 2,801,617 | 75,781 | 24,149 | 162,963 | 627,079 |
| 40 | Farms reporting | No. | 128,830 | 22,464 | 49,887 | 2,887 | 1,029 | 4,913 | 16,112 |
| 41 | Canola (rapeseed) | ac | 8,693,435 | 48,957 | 622,285 | 179,217 | 27,257 | 1,180,079 | 6,223,502 |
| 42 | | ha | 3,518,108 | 19,812 | 251,830 | 72,527 | 11,031 | 477,561 | 2,518,562 |
| 43 | Farms reporting | No. | 41,508 | 453 | 4,869 | 727 | 181 | 6,434 | 26,813 |
| 44 | Potatoes | ac | 369,042 | 1,659 | 4,620 | 2,241 | 920 | 171 | 2,003 |
| 45 | | ha | 149,346 | 671 | 1,870 | 907 | 372 | 69 | 811 |
| 46 | Farms reporting | No. | 4,456 | 147 | 301 | 66 | 34 | 17 | 95 |
| Fruits and vegetables, 1996 | | | | | | | | | |
| 47 | Total tree fruits and nuts | ac | 98,916 | 878 | 855 | 587 | 937 | 5 | 386 |
| 48 | | ha | 40,030 | 355 | 346 | 238 | 379 | 2 | 156 |
| 49 | Farms reporting | No. | 6,932 | 197 | 267 | 84 | 73 | 23 | 128 |
| 50 | Total berries and grapes under cultivation | ac | 137,361 | 1,145 | 1,420 | 283 | 705 | 113 | 1,065 |
| 51 | | ha | 55,588 | 463 | 575 | 115 | 285 | 46 | 431 |
| 52 | Farms reporting | No. | 6,725 | 118 | 263 | 71 | 82 | 70 | 255 |
| 53 | Total vegetables | ac | 311,370 | 8,132 | 4,456 | 3,573 | 5,794 | 218 | 27,066 |
| 54 | | ha | 126,007 | 3,291 | 1,803 | 1,446 | 2,345 | 88 | 10,953 |
| 55 | Farms reporting | No. | 9,958 | 376 | 455 | 199 | 134 | 49 | 715 |
| Nursery and greenhouse products, 1996 | | | | | | | | | |
| 56 | Nursery products | ac | 48,101 | 130 | 287 | 31 | 210 | 31 | 126 |
| 57 | | ha | 19,466 | 53 | 116 | 13 | 85 | 13 | 51 |
| 58 | Farms reporting | No. | 3,862 | 28 | 105 | 17 | 43 | 15 | 47 |
| 59 | Greenhouse products | sq. ft. | 134,729,349 | 103,302 | 102,375 | 59,782 | 43,800 | 42,955 | 189,323 |
| 60 | | m ² | 12,516,766 | 9,597 | 9,511 | 5,554 | 4,069 | 3,991 | 17,589 |
| 61 | Farms reporting | No. | 5,696 | 40 | 75 | 24 | 18 | 32 | 91 |
| Use of commercial fertilizer, herbicides, insecticides and fungicides, 1995 | | | | | | | | | |
| 62 | Commercial fertilizer | ac | 61,387,036 | 3,205,061 | 9,013,093 | 1,626,720 | 298,328 | 13,832,971 | 28,133,334 |
| 63 | | ha | 24,842,449 | 1,297,042 | 3,647,469 | 658,310 | 120,729 | 5,598,004 | 11,385,155 |
| 64 | Farms reporting | No. | 157,048 | 19,288 | 34,378 | 4,602 | 1,331 | 21,488 | 45,909 |
| 65 | Herbicides | ac | 57,331,455 | 1,769,207 | 6,577,371 | 1,545,503 | 288,306 | 16,312,454 | 26,571,001 |
| 66 | | ha | 23,201,214 | 715,973 | 2,661,767 | 625,443 | 116,673 | 6,601,415 | 10,752,901 |
| 67 | Farms reporting | No. | 134,114 | 15,175 | 24,007 | 4,326 | 1,245 | 23,915 | 43,023 |
| 68 | Insecticides | ac | 7,229,114 | 147,475 | 411,420 | 209,141 | 43,948 | 1,657,793 | 3,619,558 |
| 69 | | ha | 2,925,518 | 59,681 | 166,496 | 84,636 | 17,785 | 670,885 | 1,464,783 |
| 70 | Farms reporting | No. | 37,754 | 1,868 | 3,080 | 1,052 | 329 | 4,928 | 12,357 |
| 71 | Fungicides | ac | 4,480,827 | 61,469 | 322,822 | 125,112 | 26,298 | 997,497 | 2,082,155 |
| 72 | | ha | 1,813,326 | 24,876 | 130,641 | 50,631 | 10,642 | 403,673 | 842,618 |
| 73 | Farms reporting | No. | 21,287 | 790 | 1,390 | 471 | 208 | 2,155 | 5,703 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| Field crop (except grain and oilseed) | Fruit | Vegetable | Miscellaneous specialty | Livestock combination | Other combination | Unité | Détail | N° |
|--|---------|-----------|----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------|---|----|
| Grandes cultures (excluant les céréales et graines oléagineuses) | Fruits | Légumes | Spécialités diverses | Combinaison de bétail | Autres combinaisons | | | |
| 1,679,965 | 19,434 | 17,170 | 588,519 | 401,446 | 322,779 | ac | Total, foin et cultures fourragères | 38 |
| 679,858 | 7,865 | 6,948 | 238,165 | 162,459 | 130,624 | ha | | 39 |
| 13,243 | 792 | 601 | 9,877 | 4,344 | 2,681 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 40 |
| 39,508 | 322 | 1,133 | 21,001 | 270,614 | 79,560 | ac | Canola (colza) | 41 |
| 15,988 | 130 | 459 | 8,499 | 109,514 | 32,197 | ha | | 42 |
| 342 | 7 | 24 | 203 | 918 | 537 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 43 |
| 334,797 | 582 | 6,864 | 813 | 4,080 | 10,292 | ac | Pommes de terre | 44 |
| 135,488 | 236 | 2,778 | 329 | 1,651 | 4,165 | ha | | 45 |
| 1,909 | 152 | 616 | 272 | 298 | 549 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 46 |
| Fruits et légumes, 1996 | | | | | | | | |
| 444 | 88,078 | 1,284 | 2,373 | 708 | 2,380 | ac | Total, arbres fruitiers et arbres à noix | 47 |
| 180 | 35,644 | 520 | 960 | 286 | 963 | ha | | 48 |
| 134 | 4,532 | 288 | 513 | 235 | 458 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 49 |
| 1,707 | 120,733 | 3,149 | 2,589 | 475 | 3,976 | ac | Total, petits fruits et raisin en culture | 50 |
| 691 | 48,859 | 1,274 | 1,048 | 192 | 1,609 | ha | | 51 |
| 244 | 3,634 | 551 | 562 | 166 | 709 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 52 |
| 15,200 | 7,230 | 202,547 | 10,076 | 3,589 | 23,488 | ac | Total, légumes | 53 |
| 6,151 | 2,926 | 81,968 | 4,078 | 1,452 | 9,505 | ha | | 54 |
| 632 | 913 | 3,607 | 1,256 | 389 | 1,233 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 55 |
| Produits de pépinière et de serre, 1996 | | | | | | | | |
| 179 | 483 | 124 | 45,465 | 106 | 929 | ac | Produits de pépinière | 56 |
| 72 | 195 | 50 | 18,399 | 43 | 376 | ha | | 57 |
| 59 | 175 | 72 | 2,964 | 58 | 279 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 58 |
| 917,817 | 284,984 | 1,667,965 | 129,147,742 | 100,183 | 2,069,121 | pi ² | Produits de serre | 59 |
| 85,268 | 26,476 | 154,959 | 11,998,218 | 9,307 | 192,228 | m ² | | 60 |
| 181 | 110 | 395 | 4,201 | 66 | 463 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 61 |
| Utilisation des engrais chimiques, des herbicides, des insecticides et des fongicides, 1995 | | | | | | | | |
| 1,534,425 | 158,303 | 313,113 | 581,100 | 1,896,919 | 793,669 | ac | Engrais chimiques | 62 |
| 620,960 | 64,063 | 126,712 | 235,163 | 767,656 | 321,186 | ha | | 63 |
| 8,030 | 4,947 | 2,632 | 8,112 | 3,652 | 2,679 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 64 |
| 1,095,176 | 144,451 | 277,693 | 359,080 | 1,696,541 | 694,672 | ac | Herbicides | 65 |
| 443,202 | 58,457 | 112,378 | 145,315 | 686,566 | 281,124 | ha | | 66 |
| 5,487 | 4,616 | 2,179 | 4,654 | 3,136 | 2,351 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 67 |
| 447,042 | 131,989 | 160,112 | 105,275 | 200,107 | 95,254 | ac | Insecticides | 68 |
| 180,911 | 53,414 | 64,795 | 42,603 | 80,980 | 38,548 | ha | | 69 |
| 3,057 | 4,790 | 2,077 | 2,473 | 769 | 974 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 70 |
| 359,869 | 118,621 | 107,959 | 38,073 | 168,630 | 72,322 | ac | Fongicides | 71 |
| 145,634 | 48,004 | 43,689 | 15,408 | 68,242 | 29,268 | ha | | 72 |
| 2,124 | 4,428 | 1,431 | 1,612 | 348 | 627 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 73 |

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| No. | Item | Unit | Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ et plus | Dairy Produits laitiers | Cattle (Beef) Bovins de boucherie | Hog Porcs | Poultry and egg Volaille et oeufs | Wheat Blé | Grain and oilseed (except wheat) Céréales et graines oléagineuses (excluant le blé) |
|--|--|------|---|----------------------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|----------------|--|
| Tillage practices used, 1996 | | | | | | | | | |
| 74 | Tillage incorporating most of the crop residue into the soil | ac | 37,651,801 | 1,805,658 | 5,559,734 | 1,180,930 | 191,023 | 9,312,010 | 16,225,511 |
| 75 | | ha | 15,237,142 | 730,724 | 2,249,944 | 477,905 | 77,304 | 3,768,436 | 6,566,231 |
| 76 | Farms reporting | No. | 132,084 | 18,281 | 31,758 | 4,296 | 1,198 | 18,767 | 35,651 |
| 77 | Tillage retaining most of the crop residue on the surface | ac | 21,581,061 | 410,805 | 2,663,002 | 463,741 | 98,628 | 6,122,279 | 10,543,700 |
| 78 | | ha | 8,733,545 | 166,247 | 1,077,679 | 187,669 | 39,913 | 2,477,598 | 4,266,884 |
| 79 | Farms reporting | No. | 52,365 | 3,889 | 10,112 | 1,472 | 405 | 10,775 | 19,482 |
| 80 | No tillage prior to seeding | ac | 11,311,254 | 157,327 | 699,595 | 166,411 | 56,254 | 4,364,561 | 5,415,981 |
| 81 | | ha | 4,577,502 | 63,668 | 283,116 | 67,344 | 22,765 | 1,766,275 | 2,191,770 |
| 82 | Farms reporting | No. | 26,407 | 2,091 | 3,419 | 847 | 274 | 6,454 | 10,677 |
| Livestock and poultry, May 14, 1996 | | | | | | | | | |
| 83 | Total cattle and calves | No. | 14,727,847 | 2,265,787 | 9,830,687 | 157,616 | 47,912 | 419,012 | 1,184,732 |
| 84 | Farms reporting | No. | 134,567 | 24,411 | 67,531 | 2,445 | 833 | 6,422 | 16,014 |
| 85 | Total pigs | No. | 11,007,963 | 99,975 | 228,934 | 9,245,003 | 139,184 | 12,825 | 269,948 |
| 86 | Farms reporting | No. | 20,026 | 983 | 3,773 | 8,063 | 232 | 406 | 2,078 |
| 87 | Total sheep and lambs | No. | 817,537 | 21,272 | 114,443 | 11,082 | 5,325 | 12,400 | 38,380 |
| 88 | Farms reporting | No. | 10,031 | 569 | 2,694 | 237 | 153 | 262 | 744 |
| 89 | Total hens and chickens | No. | 101,935,854 | 1,293,499 | 1,318,390 | 3,383,225 | 88,176,501 | 182,291 | 2,141,139 |
| 90 | Farms reporting | No. | 24,498 | 1,694 | 6,962 | 918 | 3,796 | 1,062 | 2,523 |
| Use of personal computers for farm management, May 14, 1996 | | | | | | | | | |
| 91 | Farms reporting | No. | 55,531 | 6,819 | 10,707 | 2,747 | 1,775 | 6,225 | 12,501 |
| Farm capital, 1996 | | | | | | | | | |
| 92 | Total farm capital | \$ | 151,325,627,001 | 17,724,639,999 | 37,196,341,569 | 6,580,151,140 | 3,680,750,011 | 16,991,222,601 | 36,624,897,749 |
| 93 | Market value of land and buildings | \$ | 111,751,195,239 | 12,317,001,322 | 25,711,619,492 | 4,663,430,994 | 2,937,889,408 | 12,317,009,140 | 27,570,183,531 |
| 94 | Market value of farm machinery and equipment | \$ | 27,907,659,586 | 3,212,468,910 | 5,908,460,698 | 921,137,564 | 411,308,356 | 4,440,194,036 | 8,336,773,104 |
| 95 | Market value of livestock and poultry | \$ | 11,666,772,176 | 2,195,169,767 | 5,576,261,379 | 995,582,582 | 331,552,247 | 234,019,425 | 717,941,114 |
| Receipts and expenses, 1995 | | | | | | | | | |
| 96 | Total gross farm receipts | \$ | 32,202,759,108 | 4,439,590,251 | 6,984,749,630 | 2,639,035,428 | 2,158,767,334 | 2,898,800,480 | 6,326,962,202 |
| 97 | Total farm business operating expenses | \$ | 26,452,108,651 | 3,178,663,962 | 6,315,762,149 | 2,278,807,301 | 1,887,601,409 | 2,130,607,182 | 4,960,627,583 |
| 98 | Total purchases of capital assets and capital improvements | \$ | 6,100,673,219 | 964,247,305 | 1,003,545,033 | 374,234,657 | 197,004,582 | 850,780,805 | 1,586,616,435 |
| Paid agricultural labour, 1995 | | | | | | | | | |
| 99 | Total weeks of paid labour | wk | 6,313,376 | 990,269 | 839,642 | 337,365 | 396,972 | 419,507 | 809,238 |
| 100 | Farms reporting | No. | 116,770 | 17,528 | 24,528 | 4,464 | 3,016 | 14,070 | 24,057 |

See note(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 34.1

Selected Agricultural Data for Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada

TABLEAU 34.1

Certaines données agricoles sur les fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, Canada

| Field crop (except grain and oilseed) | Fruit | Vegetable | Miscellaneous specialty | Livestock combination | Other combination | Unité | Détail | N° |
|---|---------------|---------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------|--|-----|
| Grandes cultures (excluant les céréales et graines oléagineuses) | Fruits | Légumes | Spécialités diverses | Combinaison de bétail | Autres combinaisons | | | |
| Pratiques de travail du sol utilisées, 1996 | | | | | | | | |
| 953,520 | 23,727 | 265,578 | 266,777 | 1,333,590 | 533,743 | ac | Travail du sol comportant l'enfouissement de la plupart des résidus de récolte | 74 |
| 385,876 | 9,602 | 107,476 | 107,961 | 539,685 | 215,998 | ha | | 75 |
| 6,988 | 1,066 | 3,061 | 4,514 | 3,709 | 2,795 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 76 |
| 325,256 | 5,416 | 66,158 | 84,104 | 565,350 | 232,622 | ac | Travail du sol maintenant à la surface la plupart des résidus de récolte | 77 |
| 131,626 | 2,192 | 26,773 | 34,036 | 228,789 | 94,139 | ha | | 78 |
| 1,982 | 208 | 774 | 1,090 | 1,260 | 916 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 79 |
| 68,299 | 4,008 | 24,439 | 37,872 | 224,457 | 92,050 | ac | Sans travail préalable du sol | 80 |
| 27,640 | 1,622 | 9,890 | 15,326 | 90,835 | 37,251 | ha | | 81 |
| 645 | 129 | 324 | 572 | 556 | 419 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 82 |
| Bétail et volaille, le 14 mai 1996 | | | | | | | | |
| 96,164 | 7,797 | 8,071 | 126,098 | 451,029 | 132,942 | n ^{bre} | Total, bovins et veaux | 83 |
| 3,117 | 373 | 274 | 5,150 | 5,738 | 2,259 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 84 |
| 21,259 | 296 | 7,838 | 11,831 | 919,944 | 50,926 | n ^{bre} | Total, porcs | 85 |
| 359 | 64 | 73 | 777 | 2,859 | 359 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 86 |
| 13,897 | 3,127 | 1,993 | 457,681 | 125,796 | 12,141 | n ^{bre} | Total, moutons et agneaux | 87 |
| 403 | 142 | 98 | 3,076 | 1,383 | 270 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 88 |
| 508,649 | 338,139 | 252,552 | 438,539 | 3,421,338 | 481,592 | n ^{bre} | Total, poules et poulets | 89 |
| 968 | 413 | 283 | 2,627 | 2,513 | 739 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 90 |
| Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 14 mai 1996 | | | | | | | | |
| 2,903 | 1,744 | 869 | 7,014 | 1,166 | 1,061 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 91 |
| Capital agricole, 1996 | | | | | | | | |
| 7,356,026,078 | 3,724,311,069 | 2,207,798,906 | 11,545,434,570 | 4,707,912,213 | 2,986,141,095 | \$ | Total, capital agricole | 92 |
| 5,861,661,922 | 3,332,694,977 | 1,828,269,738 | 9,249,848,966 | 3,490,151,862 | 2,471,433,887 | \$ | Valeur marchande des terrains et des bâtiments | 93 |
| 1,421,077,840 | 382,642,915 | 371,833,360 | 1,306,593,648 | 774,404,543 | 420,764,612 | \$ | Valeur marchande de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles | 94 |
| 73,286,316 | 8,973,177 | 7,695,808 | 988,991,956 | 443,355,808 | 93,942,596 | \$ | Valeur marchande du bétail et de la volaille | 95 |
| Revenus et dépenses, 1995 | | | | | | | | |
| 1,442,065,411 | 558,331,538 | 581,400,475 | 2,463,350,986 | 956,097,275 | 753,608,098 | \$ | Revenus agricoles totaux bruts | 96 |
| 1,188,239,070 | 467,931,290 | 474,122,900 | 2,143,324,428 | 746,070,387 | 680,350,990 | \$ | Total des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole | 97 |
| 286,875,135 | 67,328,663 | 76,473,932 | 396,000,700 | 219,769,454 | 77,796,518 | \$ | Total, achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations | 98 |
| Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1995 | | | | | | | | |
| 479,054 | 350,849 | 279,168 | 1,179,481 | 89,907 | 141,924 | sem. | Total des semaines de travail rémunéré | 99 |
| 6,260 | 4,747 | 2,240 | 11,398 | 2,305 | 2,157 | n ^{bre} | Fermes déclarantes | 100 |

Yukon and Northwest Territories

The following table presents the farm level data for the Yukon and the Northwest Territories from the 1996 Census of Agriculture. The data are presented separately and are not included in the national totals for two main reasons.

Firstly, the definition of an agricultural operation has been expanded for the Yukon and Northwest Territories only.

Secondly, the small number of respondents in the North would require that data be frequently suppressed to ensure confidentiality, and this would result in increased suppression of data in the provinces.

The definition of an agricultural operation was expanded in 1991, in co-operation with the Territorial governments, to include:

- herding wild animals (such as caribou, muskox, etc.);
- breeding sled dogs;
- horse outfitting and rigging; and
- harvesting indigenous plants and berries.

The same definition was employed for the 1996 Census of Agriculture.

Due to the small number of operations in the Yukon and Northwest Territories, any coverage and response errors would have a much larger impact on data quality than would be the case in any of the provinces.

Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest

Le tableau qui suit présente les données du Recensement de l'agriculture de 1996 relatives aux exploitations agricoles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Ces données sont présentées séparément et ne sont pas incluses dans les totaux relatifs à l'ensemble du pays pour deux raisons.

Premièrement, la définition de l'exploitation agricole a été élargie uniquement pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Deuxièmement, le petit nombre de répondants que comportent ces régions rendrait fréquemment nécessaire la suppression de données pour des raisons de confidentialité, ce qui se traduirait par la suppression d'un nombre accru de données dans les provinces.

En collaboration avec les pouvoirs publics des territoires, nous avons élargi la définition de l'exploitation agricole en 1991 afin d'y inclure:

- la garde d'animaux sauvages (comme le caribou, le boeuf musqué, etc.);
- l'élevage de chiens de traîneau;
- les chevaux offerts dans les pourvoiries; et
- la récolte de plantes et de petits fruits indigènes.

Cette définition a aussi été utilisée au cours du Recensement de l'agriculture de 1996.

Compte tenu du faible nombre d'exploitations que comptent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, toutes les erreurs de couverture et de réponse auraient une incidence beaucoup plus forte sur la qualité des données appartenant à ces régions que dans les provinces.

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|--|----------------------|--------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Total number of farms - Nombre total de fermes | | | |
| | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Farms classified by total farm area (acres), 1996 - Fermes classées selon la superficie totale des fermes (acres), 1996 | | | |
| Under 10 - Moins de 10 | No.-n ^{bre} | 31 | 11 |
| 10 - 69 | No.-n ^{bre} | 54 | 9 |
| 70 - 129 | No.-n ^{bre} | 19 | - |
| 130 - 179 | No.-n ^{bre} | 22 | - |
| 180 - 239 | No.-n ^{bre} | 8 | 1 |
| 240 - 399 | No.-n ^{bre} | 14 | 1 |
| 400 - 559 | No.-n ^{bre} | 6 | - |
| 560 - 759 | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| 760 - 1,119 | No.-n ^{bre} | 2 | 1 |
| 1,120 - 1,599 | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| 1,600 - 2,239 | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| 2,240 - 2,879 | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| Farm land area classified by tenure, 1996 - Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, 1996 | | | |
| Total area of farms - Superficie totale des fermes | | | |
| | acres | 24,438 | 1,676 |
| | hectares | 9,890 | 678 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Area owned - Superficie possédée | | | |
| | acres | 12,811 | 353 |
| | hectares | 5,184 | 143 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 140 | 19 |
| Area leased from governments - Superficie louée des gouvernements | | | |
| | acres | 11,422 | x |
| | hectares | 4,622 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 39 | 5 |
| Area rented or leased from other sources - Superficie louée d'autrui | | | |
| | acres | 205 | x |
| | hectares | 83 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 2 |
| Field crops grown, 1996 - Grandes cultures cultivées, 1996 | | | |
| Total area of field crops - Superficie totale des grandes cultures | | | |
| | acres | 5,554 | 56 |
| | hectares | 2,248 | 23 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 87 | 8 |
| Spring wheat (excluding durum)- Blé de printemps (sauf le blé durum) | | | |
| | acres | x | - |
| | hectares | x | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | - |
| Durum wheat - Blé durm | | | |
| | acres | x | - |
| | hectares | x | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | - |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Winter wheat - Blé d'hiver | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | — |
| Oats - Avoine | acres | 1,320 | — |
| | hectares | 534 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 34 | — |
| Barley - Orge | acres | 88 | — |
| | hectares | 36 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | — |
| Mixed grains - Mélanges de céréales | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | — |
| Fall rye - Seigle d'automne | acres | 155 | — |
| | hectares | 63 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | — |
| Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges de luzerne | acres | 668 | — |
| | hectares | 270 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 15 | — |
| All other tame hay and fodder crops - | | | |
| Tout autre foin cultivé et autres cultures fourragères | acres | 3,236 | x |
| | hectares | 1,310 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 48 | 1 |
| Sunflower - Tournesol | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | — |
| Potatoes - Pommes de terre | acres | 41 | 16 |
| | hectares | 17 | 6 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 20 | 7 |
| Other field crops - Autres plantes de grande culture | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | — |
| Berries and grapes grown for sale, 1996 - | | | |
| Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, 1996 | | | |
| Total area under cultivation - Superficie totale en culture | acres | 4.4 | 23.5 |
| | hectares | 1.8 | 9.5 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 9 | 5 |
| Total area for harvest - Superficie totale pour la récolte | acres | 3.3 | 20.0 |
| | hectares | 1.3 | 8.1 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 7 | 5 |
| Strawberries - Fraises | | | |
| Under cultivation - En culture | acres | 0.3 | x |
| | hectares | 0.1 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 1 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| For harvest - Pour la récolte | acres | 0.3 | x |
| | hectares | 0.1 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 1 |
| Raspberries - Framboises | | | |
| Under cultivation - En culture | acres | 1.7 | x |
| | hectares | 0.7 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 1 |
| For harvest - Pour la récolte | acres | 0.6 | x |
| | hectares | 0.2 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 1 |
| Blueberries - Bleuets | | | |
| Under cultivation - En culture | acres | — | x |
| | hectares | — | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | — | 1 |
| For harvest - Pour la récolte | acres | — | x |
| | hectares | — | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | — | 1 |
| Other cultivated berries - Autres petits fruits cultivés | | | |
| Under cultivation - En culture | acres | 2.4 | x |
| | hectares | 1.0 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 2 |
| For harvest - Pour la récolte | acres | 2.4 | x |
| | hectares | 1.0 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 2 |
| Vegetables grown for sale (excluding greenhouse vegetables), 1996 - Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), 1996 | | | |
| Total vegetables - Total, légumes | acres | 29.9 | 6.0 |
| | hectares | 12.1 | 2.4 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 27 | 4 |
| Sweet corn - Maïs sucré | acres | x | x |
| | hectares | x | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | 1 |
| Tomatoes - Tomates | acres | 0.4 | — |
| | hectares | 0.2 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | — |
| Cucumbers and gherkins - Concombres et cornichons | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | — |
| Green peas - Pois verts | acres | 5.8 | 0.8 |
| | hectares | 2.3 | 0.3 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | 3 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|--|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Green or wax beans - Haricots (jaunes ou verts) | acres | 0.6 | 0.5 |
| | hectares | 0.2 | 0.2 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 3 |
| Cabbage - Choux | acres | 3.5 | x |
| | hectares | 1.4 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 10 | 2 |
| Chinese cabbage - Choux chinois | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | — |
| Cauliflower - Choux-fleurs | acres | 1.4 | x |
| | hectares | 0.6 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 10 | 2 |
| Broccoli - Brocoli | acres | 1.4 | x |
| | hectares | 0.6 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | 1 |
| Brussels sprouts - Choux de Bruxelles | acres | x | x |
| | hectares | x | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | 1 |
| Carrots - Carottes | acres | 2.0 | x |
| | hectares | 0.8 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 14 | 2 |
| Rutabagas (turnips) - Rutabagas (navets) | acres | 0.5 | x |
| | hectares | 0.2 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | 2 |
| Beets - Betteraves | acres | 0.9 | 0.6 |
| | hectares | 0.4 | 0.2 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | 3 |
| Radishes - Radis | acres | 0.7 | — |
| | hectares | 0.3 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 6 | — |
| Dry onions - Oignons secs | acres | 0.5 | x |
| | hectares | 0.2 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | 2 |
| Green or bunching onions and shallots - Oignons verts et échalotes | acres | 1.8 | x |
| | hectares | 0.7 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 1 |
| Celery - Céleri | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | — |
| Lettuce - Laitues | acres | 2.4 | x |
| | hectares | 1.0 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 12 | 2 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|--|----------------------|--------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Spinach - Épinards | acres | 0.4 | — |
| | hectares | 0.2 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | — |
| Peppers - Piments et poivrons | acres | 0.3 | x |
| | hectares | 0.1 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 1 |
| Squash, pumpkins and zucchini - Courges, citrouilles et zuchinis | acres | 0.5 | x |
| | hectares | 0.2 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | 2 |
| Rhubarb - Rhubarbe | acres | 0.4 | x |
| | hectares | 0.2 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 1 |
| Other vegetables - Autres légumes | acres | 5.1 | — |
| | hectares | 2.1 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | — |
| Nursery products and sod grown for sale, 1996 - | | | |
| Produits de pépinière et gazon cultivés pour la vente, 1996 | | | |
| Nursery products - Produits de pépinière | acres | 40 | 4 |
| | hectares | 16 | 2 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 15 | 3 |
| Sod - Gazon | acres | x | — |
| | hectares | x | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | — |
| Farm land area classified by use of land, 1996 - | | | |
| Superficies agricoles classées selon l'utilisation des terres, 1996 | | | |
| Total area of farms - Superficie totale des fermes | acres | 24,438 | 1,676 |
| | hectares | 9,890 | 678 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Land in crops - Terres en culture | acres | 5,678 | 87 |
| | hectares | 2,298 | 35 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 104 | 10 |
| Summerfallow - Jachère | acres | 254 | x |
| | hectares | 103 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | 2 |
| Tame or seeded pasture - Pâturages artificiels ou ensemencés | acres | 859 | x |
| | hectares | 348 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 23 | 1 |
| Natural land for pasture - | | | |
| Terres naturelles pour le pâturage | acres | 6,043 | 1,108 |
| | hectares | 2,446 | 448 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 44 | 5 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|---|-----------------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| All other land (including Christmas tree area) - Autres terres (incluant la superficie en arbres de Noël) | acres hectares | 11,604 4,696 | 394 159 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 142 | 14 |
| Greenhouse products and mushrooms grown for sale, May 14, 1996 - Produits de serre et de champignonnière cultivés pour la vente, le 14 mai 1996 | | | |
| Total area under glass, plastic or other protection - Superficie totale sous verre, plastique ou autres couvertures | sq. ft.-pi ² m ² | 83,520 7,759 | 7,128 662 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 31 | 4 |
| Total area in use on May 14, 1996 - Superficie totale utilisée le 14 mai 1996 | sq. ft.-pi ² m ² | 83,010 7,712 | 5,304 493 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 31 | 3 |
| Flowers - Fleurs | sq. ft.-pi ² m ² | 38,363 3,564 | x x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 18 | 2 |
| Vegetables - Légumes | sq. ft.-pi ² m ² | 42,869 3,983 | x x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 30 | 2 |
| Other greenhouse products - Autres produits de serre | sq. ft.-pi ² m ² | 1,778 165 | - - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | - |
| Use of irrigation, commercial fertilizer, herbicides, insecticides and fungicides, 1995 - Utilisation de l'irrigation, des engrais chimiques, des herbicides, des insecticides et des fongicides, 1995 | | | |
| Commercial fertilizer - Engrais chimiques | acres hectares | 3,072 1,243 | 22 9 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 62 | 4 |
| Herbicides | acres hectares | 87 35 | x x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 1 |
| Insecticides or fungicides - Insecticides ou fongicides | acres hectares | x x | x x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | 2 |
| Irrigation | acres hectares | 980 397 | 36 15 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 46 | 7 |
| Manure application methods, 1995 - Méthodes d'épandage de fumier, 1995 | | | |
| Using a solid spreader - Épandage de fumier solide | acres hectares | 503 204 | x x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 46 | 1 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | | Northwest Territories |
|---|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | Yukon | Territoires du Nord-Ouest |
| | | | |
| Using a liquid spreader, on surface - Épandage de fumier liquide, en surface | acres | x | - |
| | hectares | x | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| | | | |
| Soil conservation practices, 1996 - Mesures utilisées pour la conservation du sol, 1996 | | | |
| Crop rotation - Rotation de cultures | No.-n ^{bre} | 35 | 2 |
| Permanent grass cover - Couverture d'herbe permanente | No.-n ^{bre} | 44 | - |
| Winter cover crops for spring plough-down - Culture de couverture d'hiver pour enfouissement au printemps | No.-n ^{bre} | 9 | - |
| Grassed waterways - Voies d'eau gazonnées | No.-n ^{bre} | 2 | - |
| Strip-cropping - Culture en bandes alternées | No.-n ^{bre} | 2 | - |
| Contour cultivation - Culture en travers de la pente | No.-n ^{bre} | 5 | - |
| Windbreaks or shelterbelts - Brise-vent ou coupe-vent | No.-n ^{bre} | 32 | 1 |
| | | | |
| Tillage practices used to prepare land for seeding, 1996 - Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer les terres pour les semis, 1996 | | | |
| Tillage incorporating most crop residue into the soil - Travail du sol comportant l'enfouissement de la plupart des résidus de récolte | acres | 1,390 | 18 |
| | hectares | 563 | 7 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 49 | 5 |
| | | | |
| Tillage retaining most crop residue on the surface - Travail du sol maintenant à la surface la plupart des résidus de récolte | acres | 221 | x |
| | hectares | 89 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 6 | 2 |
| | | | |
| No tillage prior to seeding - Sans travail préalable du sol | acres | 77 | - |
| | hectares | 31 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | - |
| | | | |
| Forms of weed control used on summerfallow land, 1996 - Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, 1996 | | | |
| Tillage only - Sarclage seulement | acres | 254 | x |
| | hectares | 103 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | 2 |
| | | | |
| Poultry inventory, May 14, 1996 - Effectifs du cheptel de volaille, le 14 mai 1996 | | | |
| Total hens and chickens - Total, poules et poulets | No.-n ^{bre} | 6,806 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 38 | 2 |
| | | | |
| Broilers, roasters and Cornish - Poulets à griller, poulets à rôtir et Cornouailles | No.-n ^{bre} | 1,334 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 17 | - |

TABLE 35.1

Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1

Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Pullets and pullet chicks under 19 weeks - Poulettes et poussins de moins de 19 semaines | No.-n ^{bre} | 706 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 19 | - |
| Laying hens, 19 weeks and over - Poules pondeuses de 19 semaines et plus | No.-n ^{bre} | 4,766 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 24 | 2 |
| Turkeys - Dindons et dindes | No.-n ^{bre} | 809 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 19 | - |
| Ducks - Canards | No.-n ^{bre} | 10 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | - |
| Geese - Oies | No.-n ^{bre} | 38 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | - |
| Other poultry - Autres volailles | No.-n ^{bre} | 199 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 14 | 1 |
| Poultry production and birds hatched in commercial hatcheries, 1995 - Production de volailles et oiseaux éclos dans des couvoirs commerciaux, 1995 | | | |
| Broilers, roasters and Cornish production - Production de poulets à griller, de poulets à rôti et de Cornouailles | kg | 6,921 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 15 | - |
| Turkey production - Production de dindes et de dindons | kg | 5,009 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | - |
| Chicks or other poultry hatched - Poussins ou autres volailles éclos | No.-n ^{bre} | x | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 1 | - |
| Cattle and calves, May 14, 1996 - Bovins et veaux, le 14 mai 1996 | | | |
| Total cattle and calves - Total, bovins et veaux | No.-n ^{bre} | 278 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 14 | 1 |
| Total cows - Total, vaches | No.-n ^{bre} | 139 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | 1 |
| Dairy cows - Vaches laitières | No.-n ^{bre} | 14 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | 1 |
| Beef cows - Vaches de boucherie | No.-n ^{bre} | 125 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | - |
| Heifers - Génisses et taures | No.-n ^{bre} | 23 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 7 | - |
| Bulls - Taureaux | No.-n ^{bre} | 24 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 11 | 1 |
| Steers - Bouvillons | No.-n ^{bre} | 23 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | - |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Calves - Veaux | No.-n ^{bre} | 69 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 7 | — |
| Pigs, May 14, 1996 - Porcs, le 14 mai 1996 | | | |
| Total pigs - Total, porcs | No.-n ^{bre} | 264 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 19 | 1 |
| Boars - Verrats | No.-n ^{bre} | 15 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 10 | 1 |
| Sows and bred gilts - Truies et jeunes truies pleines | No.-n ^{bre} | 36 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 12 | 1 |
| All other pigs - Tous les autres porcs | No.-n ^{bre} | 213 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 14 | 1 |
| Sheep and lambs, May 14, 1996 - Moutons et agneaux, le 14 mai 1996 | | | |
| Total sheep and lambs - Total, moutons et agneaux | No.-n ^{bre} | 136 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | — |
| Other livestock and colonies of bees, May 14, 1996 - Autres animaux et colonies d'abeilles, le 14 mai 1996 | | | |
| Horses and ponies - Chevaux et poneys | No.-n ^{bre} | 995 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 77 | 2 |
| Goats - Chèvres | No.-n ^{bre} | 24 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 7 | — |
| Rabbits - Lapins | No.-n ^{bre} | 85 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | — |
| Bison (buffalo) - Bisons | No.-n ^{bre} | x | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 2 | 1 |
| Deer and elk - Chevreuils et wapitis (élans) | No.-n ^{bre} | 108 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 3 | 1 |
| Llamas and alpacas - Lamas et alpagas | No.-n ^{bre} | 18 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | — |
| All other livestock - Tous les autres animaux | No.-n ^{bre} | 20 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | — |
| Sled dogs for breeding - Chiens de traîneau | No.-n ^{bre} | 123 | 186 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | 6 |
| Colonies of bees - Colonies d'abeilles | No.-n ^{bre} | 30 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 6 | — |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|--|----------------------|-----------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Farm machinery, equipment and use of personal computers, May 14, 1996 - | | | |
| Machinerie, matériel et équipement agricoles et utilisation de | | | |
| micro-ordinateurs, le 14 mai 1996 | | | |
| Total value of farm machinery and equipment - | | | |
| Valeur totale de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles | | | |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 5,474,780 | 1,433,900 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 152 | 20 |
| Total tractors - Total, tracteurs | No.-n ^{bre} | 166 | 12 |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 1,192,400 | 78,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 99 | 9 |
| Tractors under 20 p.t.o. hp (15 kW) - | | | |
| Tracteurs de moins de 20 ch (15kW) | No.-n ^{bre} | 34 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 102,600 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 28 | 2 |
| Tractors from 20 to 39 p.t.o. hp (15 - 28 kW) - | | | |
| Tracteurs de 20 à 39 ch (15 - 28kW) | No.-n ^{bre} | 46 | 4 |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 211,800 | 32,000 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 38 | 3 |
| Tractors from 40 to 99 p.t.o. hp (29 - 74 kW) - | | | |
| Tracteurs de 40 à 99 ch (29 - 74 kW) | No.-n ^{bre} | 64 | 5 |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 539,000 | 25,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 46 | 4 |
| Tractors from 100 to 149 p.t.o. hp (75 - 111 kW) - | | | |
| Tracteurs de 100 à 149 ch (75 - 111kW) | No.-n ^{bre} | 13 | - |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 198,500 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 13 | - |
| Tractors over 149 p.t.o. hp (111kW) - | | | |
| Tracteurs de plus de 149 ch (111 kW) | No.-n ^{bre} | 9 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 140,500 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 9 | 1 |
| Pick-ups and cargo vans - | | | |
| Camionnettes et fourgonnettes de chargement | No.-n ^{bre} | 167 | 15 |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 1,168,600 | 208,800 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 109 | 12 |
| Other farm trucks - Autres camions de ferme | No.-n ^{bre} | 62 | 15 |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 431,300 | 289,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 48 | 8 |
| Cars and other passenger vehicles - | | | |
| Automobiles et autres véhicules servant au transport des passagers | No.-n ^{bre} | 60 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 432,650 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 51 | 2 |
| Swathers - Andaineuses | No.-n ^{bre} | 9 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 23,500 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | 1 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|--|----------------------|------------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Mower conditioners - Faucheuses-conditionneuses | No.-n ^{bre} | 33 | — |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 137,700 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 30 | — |
| Grain combines - Moissonneuses-batteuses | No.-n ^{bre} | 9 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 45,000 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | 1 |
| Balers - Presses | No.-n ^{bre} | 42 | x |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 171,600 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 37 | 1 |
| Forage harvesters - Fourragères | No.-n ^{bre} | 8 | — |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 14,300 | — |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 8 | — |
| Cultivation, tillage and seeding equipment - Matériel pour semer et pour travailler le sol | | | |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 335,350 | 6,200 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 62 | 3 |
| All other farm machinery and equipment - Toute autre machinerie ou tout autre matériel et équipement agricoles | | | |
| Market value - Valeur marchande | \$ | 1,522,380 | 821,900 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 103 | 10 |
| Use of personal computers for farm management - Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise | | | |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 42 | 10 |
| Farm capital, 1996 - Capital agricole, 1996 | | | |
| Total farm capital - Total, capital agricole | \$ | 44,852,012 | 22,341,078 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Total market value of farm machinery and equipment - Valeur marchande totale de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles | \$ | 5,474,780 | 1,433,900 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 152 | 20 |
| Total market value of livestock and poultry - Valeur marchande totale du bétail et de la volaille | \$ | 5,784,031 | 3,400,178 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 110 | 12 |
| Total market value of land and buildings - Valeur marchande totale des terrains et des bâtiments | \$ | 33,593,201 | 17,507,000 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Market value of land and buildings owned - Valeur marchande des terrains et des bâtiments possédés | \$ | 28,768,700 | 15,940,000 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 140 | 19 |
| Market value of land and buildings rented or leased from others - Valeur marchande des terrains et des bâtiments loués d'autrui | \$ | 4,824,501 | 1,567,000 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 42 | 7 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-----------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Farm business operating expenses, 1995 - | | | |
| Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, 1995 | | | |
| Total expenses - Total des dépenses | \$ | 3,352,221 | 4,430,079 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Rent or leasing expenses for land and buildings - | | | |
| Frais de location des terres et des bâtiments | \$ | 15,738 | 10,750 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 36 | 6 |
| Wages and salaries - Salaires | \$ | 610,203 | 373,431 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 38 | 9 |
| Insurance premiums - Primes d'assurance | \$ | 124,365 | 120,696 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 95 | 18 |
| Electricity - Électricité | \$ | 93,157 | 126,014 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 88 | 11 |
| Total farm interest expenses - | | | |
| Dépenses totales en frais d'intérêt de l'exploitation agricole | \$ | 165,378 | 1,118,912 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 35 | 4 |
| Telephone and other telecommunication services - | | | |
| Téléphone et autres services de télécommunications | \$ | 115,374 | 27,946 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 105 | 11 |
| Farm machinery expenses - | | | |
| Dépenses au chapitre de la machinerie agricole | \$ | 482,492 | 206,350 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 121 | 15 |
| Custom work, contract work and machinery rental - | | | |
| Travail à forfait, travail à contrat et location de machines | \$ | 90,731 | 55,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 30 | 4 |
| Crop expenses - Dépenses au chapitre des cultures | \$ | 344,052 | 23,200 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 92 | 11 |
| Packaging materials - Matériel d'emballage | \$ | 51,564 | 90,750 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 43 | 3 |
| Livestock expenses - Dépenses au chapitre du bétail | \$ | 830,728 | 1,981,129 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 107 | 10 |
| Fuel for heating and crop drying - | | | |
| Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes | \$ | 49,672 | 28,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 31 | 5 |
| Repairs and maintenance to farm buildings and fences - | | | |
| Réparations et entretien des bâtiments agricoles et des clôtures | \$ | 99,957 | 12,875 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 67 | 6 |
| All other expenses - Toutes les autres dépenses | \$ | 278,810 | 254,026 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 116 | 17 |

TABLE 35.1
Selected Agricultural Data, Yukon
and Northwest Territories, 1996

TABLEAU 35.1
Certaines données agricoles, Yukon et Territoires du
Nord-Ouest, 1996

| Item | Unit | Yukon | Northwest Territories |
|---|----------------------|-----------|---------------------------|
| Détail | Unité | | Territoires du Nord-Ouest |
| Total gross farm receipts, 1995 - | | | |
| Valeur des revenus agricoles totaux bruts, 1995 | | | |
| Total gross farm receipts - | | | |
| Valeur des revenus agricoles totaux bruts | \$ | 3,536,098 | 5,009,589 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 160 | 23 |
| Purchases of capital assets and capital improvements, 1995 - | | | |
| Achat de biens immobilisés et amélioration des immobilisations, 1995 | | | |
| Construction or renovation of farm buildings and fences - | | | |
| Construction ou rénovation des bâtiments de ferme et clôtures | \$ | 331,681 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 49 | 3 |
| Purchase of land - Achat de terres | \$ | 41,900 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | - |
| Land improvements - Amélioration des terres | \$ | 121,789 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 23 | - |
| New cars and other passenger vehicles - | | | |
| Automobiles et autres véhicules neufs | \$ | 78,500 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 5 | - |
| New farm trucks - Camions de ferme neufs | \$ | 83,300 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 9 | - |
| New farm machinery and equipment - | | | |
| Machinerie, matériel et équipement agricoles neufs | \$ | 29,850 | x |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 7 | 1 |
| Used farm vehicles, machinery and equipment - | | | |
| Véhicules de ferme, machinerie et matériel usagés | \$ | 137,140 | 48,500 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 19 | 3 |
| Sales of forest products in 1995 - | | | |
| Ventes de produits forestiers en 1995 | | | |
| Sales of forest products - Ventes de produits forestiers | \$ | 168,350 | - |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 10 | - |
| Paid agricultural labour, 1995 - | | | |
| Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1995 | | | |
| Total weeks of paid labour - | | | |
| Total des semaines de travail rémunéré | Wk - sem. | 1,425 | 814 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 39 | 9 |
| Year Round - Toute l'année | Wk - sem. | 312 | 704 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 4 | 5 |
| Seasonal or temporary - Saisonnière ou temporaire | Wk - sem. | 1,113 | 110 |
| Farms reporting - Fermes déclarantes | No.-n ^{bre} | 37 | 5 |

Appendix I

**1996 Census of Agriculture
Questionnaire**

Annexe I

**Questionnaire du Recensement de
l'agriculture de 1996**



STEP 2

Please answer the following questions about each of the operators

of this agricultural operation as of May 14, 1996.

- The operators are those persons responsible for the day-to-day management decisions made in the operation of this agricultural operation.
- If there are more than 3 operators, please provide names and addresses in the COMMENTS section on page 2 or attach a separate sheet.

Operator 1

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Surname or Family Name (Print) | | | | | | | | | | | |
| Given Name and Initial(s) (Print) | | | | | | | | | | | |
| Date of Birth | Year | Sex | | | | | | | | | |
| Day | Month | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| R.R. No. | P.O. Box No. | Number and Name of Road or Street | | | | | | | | | |
| Village, Town or City | | Province | | | | | | | | | |
| Postal Code | Area Code | Telephone No. | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 | 1 | 2 |

7. Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?

01 ☐ No 02 ☐ Yes

8. In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation? (Mark one circle only.)

- 03 ☐ On average, more than 40 hours per week
04 ☐ On average, 20 to 40 hours per week
05 ☐ On average, less than 20 hours per week

9. In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?

06 ☐ No 07 ☐ Yes

10. In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)

- 08 ☐ No 09 ☐ Yes **▶ If Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)**
10 ☐ On average, more than 40 hours per week
11 ☐ On average, 20 to 40 hours per week
12 ☐ On average, less than 20 hours per week

11. In 1995, did this person operate another business (other than farming)?

- 13 ☐ No 14 ☐ Yes **▶ If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)**
15 ☐ Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)
16 ☐ Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.)
17 ☐ Construction
18 ☐ Manufacturing
19 ☐ Other (Specify) _____

12. In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken limbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?

20 ☐ No 21 ☐ Yes **▶ If Yes, specify the injury or injuries:** _____

Operator 2

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Surname or Family Name (Print) | | | | | | | | | | | |
| Given Name and Initial(s) (Print) | | | | | | | | | | | |
| Date of Birth | Year | Sex | | | | | | | | | |
| Day | Month | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| R.R. No. | P.O. Box No. | Number and Name of Road or Street | | | | | | | | | |
| Village, Town or City | | Province | | | | | | | | | |
| Postal Code | Area Code | Telephone No. | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 | 1 | 2 |

13. Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?

01 ☐ No 02 ☐ Yes

14. In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation? (Mark one circle only.)

- 03 ☐ On average, more than 40 hours per week
04 ☐ On average, 20 to 40 hours per week
05 ☐ On average, less than 20 hours per week

15. In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?

06 ☐ No 07 ☐ Yes

16. In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)

- 08 ☐ No 09 ☐ Yes **▶ If Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)**
10 ☐ On average, more than 40 hours per week
11 ☐ On average, 20 to 40 hours per week
12 ☐ On average, less than 20 hours per week

17. In 1995, did this person operate another business (other than farming)?

- 13 ☐ No 14 ☐ Yes **▶ If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)**
15 ☐ Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)
16 ☐ Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.)
17 ☐ Construction
18 ☐ Manufacturing
19 ☐ Other (Specify) _____

18. In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken limbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?

20 ☐ No 21 ☐ Yes **▶ If Yes, specify the injury or injuries:** _____

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|--|-------|--------------|------|--|-----|--|-----------------------------------|--|------|--|---|--|--------|--|--|--|
| Surname or Family Name (<i>Print</i>) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Given Name and Initial(s) (<i>Print</i>) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Date of Birth | | Day | | Month | | Year | | Sex | | 1 | | Male | | 2 | | Female | | | |
| Print address and telephone number if different from Operator 1. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R.R. No. | | | | | P.O. Box No. | | | | | Number and Name of Road or Street | | | | | | | | | |
| Village, Town or City | | | | | | | | | | Province | | | | | | | | | |
| Postal Code | | | | | Area Code | | | | | Telephone No. | | | | | | | | | |

Print address and telephone number if different from Operator 1.

| | | | | |
|-----------------------|--------------|-----------------------------------|--|----------|
| R.R. No. | P.O. Box No. | Number and Name of Road or Street | | Province |
| Village, Town or City | | | | |
| Postal Code | Area Code | Telephone No. | | |

21. Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?

01 ☐ No 02 ☐ Yes

22. In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation? (Mark one circle only.)

☐ On average, more than 40 hours per week

☐ On average, 20 to 40 hours per week

05 ☐ On average, less than 20 hours per week

23. In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?

06 ☐ No 07 ☐ Yes

24. In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)

08 ☐ No 09 ☐ Yes **► If Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)**

☐ On average, more than 40 hours per week

11 ☐ On average, 20 to 40 hours per week

☐ 12 On average, less than 20 hours per week

25. In 1995, did this person operate another business (other than farming)?

13 ☐ No 14 ☐ Yes **► If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)**

15 ☐ Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)

16 ○ Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.)

17 ○ Construction

10 Manufacturing

19 ☐ Other (Specify)

26. In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken limbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?

20 ☐ No 21 ☐ Yes **► If Yes, specify the injury or injuries:**

STEP 3

**What unit of measure will be used to report land areas?
(Mark one circle only.)**

10 Acres

1 acre = 0.40 hectare = 1.18 arpents

20 Heclares

1 hectare = 2.47 acres = 2.92 arpents

Arpents

1 arpent = 0.85 acre = 0.34 hectare

30 Alpinists
(Quebec only)

STEP 4

Please answer the following questions about the location and area of land of this operation in 1996.

STEP 4

- **Include** – all land, whether owned, sharecropped, rented or leased from others

- **Include** – all land, whether owned, sharecropped, rented or leased from others

- all land for crops, hay, grazing or pasture, summerfallow, buildings and barnyards, woodland, marshes, sloughs, etc.

- **Do not** include land rented or leased to others because it is not operated as a part of this operation.

27. List each lot, section or part on a separate line below, starting with the "farm headquarters" on the first line. (If more space is required, please attach a separate list or continue in the COMMENTS section on page 2.)

[illegible]

28. Total area owned
(Do not include land)

29. Total area leased from governments
(include land held under licence, permit

30. Total area sharecropped, rented or leased from sources other than governments

31. TOTAL area of land of this operation
(This is the total of all land reported in question 30.)



STEP 5

- Please answer the following questions about field crops grown on this operation.**
- Report the total area of the various field crops to be harvested or used as green manure in 1996, even if they were sown or planted in an earlier year.
 - Report the areas only once, even if more than one crop will be harvested in 1996
 - Include all field crops on this operation whether the land area is owned, sharecropped, rented or leased from others.

| | Area | Area |
|--|------|------|
| 32. Wheat | 180 | 198 |
| Spring wheat (including utility and prairie spring wheats) | | |
| 33. Oats | 181 | 199 |
| Durum wheat | | |
| 34. Barley | 182 | 200 |
| Winter wheat (to be harvested in 1996) | | |
| 35. Mixed grains | 183 | 201 |
| For grain (Report sweet corn in STEP 8.) | | |
| 36. Corn | 184 | 202 |
| For silage | | |
| 37. Rye | 185 | 203 |
| Fall rye (to be harvested in 1996) | | |
| 38. Canola (rapeseed) | 186 | 204 |
| Spring rye | | |
| 39. Flaxseed | 187 | 205 |
| 40. Soybeans | 188 | 206 |
| 41. Potatoes | 189 | 207 |
| 42. Mustard seed | 190 | 208 |
| 43. Alfalfa and alfalfa mixtures cut for hay or silage | 191 | 209 |
| 44. All other tame hay cut for hay or silage (including clovers) | 192 | 210 |
| 45. Other fodder crops (e.g. sorghum, etc.) cut for hay or silage (Report pasture in STEP 11.) | 193 | 211 |
| Specify: | 194 | 212 |
| | 195 | 213 |
| | 196 | 214 |
| | 215 | |
| | 216 | % |

58. **TOTAL area of field crops** (Total of questions 32 to 57)
59. **Progress of Spring Seeding**
Of the total area to be seeded to field crops on this operation this spring (1996), what percentage was seeded or planted at the time of completing this questionnaire?



STEP 6

Are any tree fruits or nuts being grown on this operation for sale?

- 1 ☐ No — Skip to STEP 7
- 2 ☐ Yes — Do not include trees that are abandoned.
• Report the area to the nearest tenth, e.g. 3 5/10

| | Number of trees in 1996 | | Total area in 1996 |
|--|-------------------------|-------------|--------------------|
| | Bearing | Non-bearing | |
| 60. Apples | 222 | 223 | 224 |
| 61. Pears | 225 | 226 | 227 |
| 62. Plums and prunes | 228 | 229 | 230 |
| 63. Cherries (sweet) | 231 | 232 | 233 |
| 64. Cherries (sour) | 234 | 235 | 236 |
| 65. Peaches | 237 | 238 | 239 |
| 66. Apricots | 240 | 241 | 242 |
| 67. Other tree fruits and nuts (e.g. nectarines, filbert nuts, etc.) | 243 | 244 | 245 |
| Specify: | | | |
| Specify: | 246 | 247 | 248 |
| | | | 249 |
| 68. TOTAL area of tree fruits and nuts | | | /10 |



STEP 7

Are any berries or grapes being grown on this operation for sale?

- 1 ☐ No — Skip to STEP 8
- 2 ☐ Yes — Report the area to the nearest tenth, e.g. 5 1/10

| | Area to be harvested in 1996 | Total area under cultivation in 1996 |
|---|------------------------------|--------------------------------------|
| 69. Strawberries | 262 | 263 |
| 70. Raspberries | 264 | 265 |
| 71. Blueberries (cultivated highbush and lowbush and lowbush grown on managed land) | 266 | 267 |
| 72. Cranberries | 268 | 269 |
| 73. Grapes | 270 | 271 |
| 74. Other cultivated berries (e.g. saskatoons, loganberries, currants, etc.) | 272 | 273 |
| Specify: | | |
| Specify: | 274 | 275 |
| 75. TOTAL area of berries and grapes under cultivation | | 276 |

Are any vegetables being grown on this operation for sale?

- 3 ☐ No — Skip to STEP 9
- 4 ☐ Yes — Report the total area planted or to be planted in 1996.
• Report potatoes, dry field peas and field beans in STEP 5.
• Report greenhouse products in STEP 12.
• Report the area to the nearest tenth, e.g. 1 3/10



STEP 8

| | Area | Area |
|--|------|------|
| 76. Sweet corn | 282 | 282 |
| 77. Tomatoes | 283 | 283 |
| 78. Cucumbers and gherkins | 284 | 284 |
| 79. Green peas (Report dry field peas in question 46, on page 7.) | 285 | 285 |
| 80. Green or wax beans | 286 | 286 |
| 81. Cabbage (Report Chinese cabbage below.) | 287 | 287 |
| 82. Chinese cabbage | 288 | 288 |
| 83. Cauliflower | 289 | 289 |
| 84. Broccoli | 290 | 290 |
| 85. Brussels sprouts | 291 | 291 |
| 86. Carrots (including baby carrots) | 292 | 292 |
| 87. Rutabagas (turnips) | 293 | 293 |
| 88. Beets | 294 | 294 |
| 89. Radishes | 295 | 295 |
| 90. Dry onions | 296 | 296 |
| 91. Green or bunching onions, shallots | 297 | 297 |
| 92. Celery | 298 | 298 |
| 93. Lettices (Include all head and leaf varieties.) | 299 | 299 |
| 94. Spinach | 300 | 300 |
| 95. Peppers | 301 | 301 |
| 96. Squash, pumpkins and zucchini | 302 | 302 |
| 97. Rhubarb | 303 | 303 |
| 98. Asparagus, producing | 304 | 304 |
| 99. Asparagus, non-producing | 305 | 305 |
| 100. Other vegetables (e.g. herbs, spices, bok choy, melons, etc.) | 306 | 306 |
| Specify | | |
| | 307 | 307 |
| | 308 | 308 |
| | 309 | 309 |
| | | % |

101. **TOTAL area of vegetables** (Total of questions 76 to 100)

102. **Progress of Spring Planting**
Of the total area of vegetables to be planted on this operation this spring (1996), what percentage was planted at the time of completing this questionnaire?



STEP 9

Are any nursery products or sod being grown on this operation for sale?

- 5 ☐ No — Skip to STEP 10
- 6 ☐ Yes — Report total area under cultivation in 1996.
• Report greenhouse products in STEP 12
• Report the area of Christmas trees in STEP 10.

| | Area |
|---|------|
| 103. TOTAL area of nursery products (including area of cut flowers, bulbs, shrubs, trees, vines, ornamentals, etc. grown out-of-doors) | 322 |
| 104. TOTAL area of sod grown for sale | 323 |



Are any Christmas trees being grown on this operation for sale?

- 1 ☐ No — Skip to STEP 11
2 ☐ Yes ► • Include all managed areas, naturally established or planted, regardless of stage of growth.

STEP 10

105. TOTAL area of Christmas trees grown for sale.

| |
|------|
| Area |
| 332 |

106. Number of Christmas trees harvested in 1995.

| |
|--------|
| Number |
| 333 |



Please answer the following questions about the use of land on this operation in 1996.

STEP 11

107. Sum of all areas reported for field crops, tree fruits and nuts, berries and grapes, vegetables, nursery products, sod and Christmas trees (Total of questions 58, 68, 75, 101, 103, 104 and 105)

| |
|------|
| Area |
| 340 |
| 341 |
| 342 |
| 343 |
| 344 |

108. Summerfallow (Report idle land in question 111.)
109. Tame or seeded pasture (Land that has been cultivated and seeded, or drained, irrigated, fertilized or controlled for weeds or brush. Do not include areas to be harvested for hay, silage or seed)

| |
|------|
| Area |
| 340 |
| 341 |
| 342 |
| 343 |
| 344 |

110. Natural land for pasture (Include native pasture, native hay, rangeland, grazeable bush, etc.)
111. All other land (Include land on which farm buildings, barnyards, lanes, home gardens, greenhouses and mushroom houses are located; idle land; woodlots; sugarcane; tree windbreaks; bogs; marshes; sloughs; etc.)

112. TOTAL land area (Total of questions 107 to 111) (This total should equal the total area of this operation reported in question 31 on page 6.)

| |
|------|
| Area |
| 345 |



Are any greenhouse products being grown on this operation for sale?

- 3 ☐ No — Skip to STEP 13
4 ☐ Yes

STEP 12

113. Will the area be reported in square feet or square metres?

| |
|------|
| Area |
| 354 |

114. TOTAL area under glass, plastic or other protection

| |
|------|
| Area |
| 355 |
| 356 |
| 357 |

Of this total, report the area on May 14, 1996 for each of the following:

115. Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted plants, etc.)

116. Greenhouse vegetables

117. Other greenhouse products (e.g. seedlings, etc.)

Specify:



Are any mushrooms being grown on this operation for sale?

- 1 ☐ No — Skip to STEP 14
2 ☐ Yes

STEP 13

118. Will the area be reported in square feet or square metres?

| |
|------|
| Area |
| 384 |

119. TOTAL growing area (standing footage) for mushrooms on May 14, 1996



Does this operation own any colonies of bees for the production of honey?

- 1 ☐ No — Skip to STEP 15
2 ☐ Yes ► • Include all colonies of bees owned, regardless of location.

STEP 14

120. In 1996, how many colonies will be harvested for honey?

| |
|--------------------|
| Number of colonies |
| 372 |



Please answer the following questions about land management practices used on this operation.

STEP 15

121. In 1995, what was the area of land on which each of the following inputs was used:

| | |
|---|--------------|
| Irrigation (application of water) | Area in 1995 |
| Commercial fertilizer | 380 |
| Herbicides | 381 |
| Insecticides | 383 |
| Fungicides | 384 |

122. Was manure applied to any land on this operation in 1995?

- 3 ☐ No 4 ☐ Yes ► If Yes, report the area of land on which manure was applied using each of the following methods:

Solid spreader
Irrigation (use of irrigation system to apply manure)
Liquid spreader - on surface
Liquid spreader - injected

| |
|--------------|
| Area in 1995 |
| 387 |
| 388 |
| 389 |
| 390 |

123. In 1996, which of the following practices were used: (Mark all applicable circles.)

- 1 ☐ Crop rotation 4 ☐ Contour cultivation
2 ☐ Permanent grass cover 5 ☐ Strip-cropping
3 ☐ Winter cover crops for spring plough-down 6 ☐ Grassed waterways
7 ☐ Windbreaks or shelterbelts

124. What is the area of land prepared or to be prepared for seeding in 1996 using the following practices:

- Include the area that was prepared last fall or this spring.

Tillage that incorporates most of the crop residue into the soil
Tillage prior to seeding that retains most of the crop residue on the surface (Include minimum tillage)

No tillage prior to seeding (Include direct seeding into stubble or sod, and ridge tillage)

| |
|--------------|
| Area in 1996 |
| 388 |
| 389 |
| 400 |

125. If summerfallow land was reported in question 108, on page 9, what is the area on which each of the following forms of weed control will be used in 1996:

Chemical only
Tillage only
Tillage and chemical combination on the same land (Do not include area already reported as "Chemical only" or "Tillage only")

| |
|--------------|
| Area in 1996 |
| 401 |
| 402 |
| 403 |



Are there any poultry on this operation on May 14, 1996?

1 ☐ No - Skip to STEP 17

STEP 16

- 2 ☐ Yes **►** • Report all poultry on this operation, **regardless of ownership**, including those grown under contract.
- Do not include poultry owned but kept on an agricultural operation operated by someone else.

Hens and chickens

| | |
|---|-----------------|
| 126. Broilers , roasters and Cornish | Number of birds |
| 127. Pullets and pullet chicks, under 19 weeks, intended for laying | 412 |
| 128. Laying hens, 19 weeks and over | 413 |
| 129. TOTAL hens and chickens (Total of questions 126 to 128) | 414 |
| 130. Of the laying hens reported in question 128 above, how many are being kept to produce fertilized eggs for a hatchery (that is, hatchery supply flock)? | 415 |

416

130. Of the laying hens reported in question 128 above, how many are being kept to produce fertilized eggs for a hatchery (that is, hatchery supply flock)?

Other poultry

| | |
|---|-----------------|
| 131. Turkeys (all ages) | Number of birds |
| 132. Other poultry (e.g. roosters, geese, ducks, ostriches, game birds, exotic birds, etc.) | 417 |
| Specify: | 418 |
| Specify: | 419 |



Were any chickens or turkeys produced on this operation in 1995?

3 ☐ No - Skip to STEP 18

4 ☐ Yes

133. Will production be reported in kilograms or pounds? 5 ☐ kilograms OR 6 ☐ pounds

134. In 1995, what was the total production of:

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Broilers, roasters and Cornish | Production in 1995 (Weight) |
| Turkeys | 434 |
| | 435 |

Was there a commercial poultry hatchery located on this operation in 1995?

7 ☐ No - Skip to STEP 19

8 ☐ Yes



| | |
|--|---------------------------------|
| 135. In 1995, how many chicks or other poultry were hatched? | Number of birds hatched in 1995 |
| | 442 |



Are there any livestock on this operation on May 14, 1996?

1 ☐ No - Skip to STEP 20

STEP 19

- 2 ☐ Yes **►** • Report all animals on this operation, **regardless of ownership**, including those that are boarded, custom fed or fed under contract.
- Include all animals kept by this operation, **regardless of ownership**, that are **pastured on a community pasture**, grazing co-op or public land.
 - Do not include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

136. CATTLE OR CALVES

3 ☐ No - Skip to question 143
4 ☐ Yes

| | |
|---|--------|
| 137. Bulls , 1 year and over | Number |
| 138. Cows (including heifers which have calved): | 454 |
| - mainly for dairy purposes | 455 |
| - mainly for beef purposes | 456 |
| 139. Heifers , 1 year and over | 457 |
| 140. Steers , 1 year and over | 458 |
| 141. Calves , under 1 year | 459 |
| 142. TOTAL cattle and calves (Total of questions 137 to 141) | 460 |

143. PIGS

5 ☐ No - Skip to question 148
6 ☐ Yes

| | |
|--|--------|
| 144. Bears , 6 months and over | Number |
| 145. Sows for breeding and bred gilts | 463 |
| 146. All other pigs : | 464 |
| - under 45 lbs (20 kg) (including suckling pigs) | 465 |
| - 45 lbs (20 kg) and over | 466 |
| 147. TOTAL pigs (Total of questions 144 to 146) | 467 |

148. SHEEP OR LAMBS

7 ☐ No - Skip to question 153
8 ☐ Yes

| | |
|---|--------|
| 149. Rams , 1 year and over | Number |
| 150. Ewes and wethers , 1 year and over | 470 |
| 151. Lambs , under 1 year | 471 |
| 152. TOTAL sheep and lambs (Total of questions 149 to 151) | 472 |

153. OTHER LIVESTOCK

1 ☐ No - Skip to STEP 20
2 ☐ Yes

| | |
|--|--------|
| 154. Horses and ponies (all ages) | Number |
| 155. Goals | 476 |
| 156. Rabbits | 477 |
| 157. Mink | 478 |
| 158. Fox | 479 |
| 159. Bison (buffalo) | 480 |
| 160. Deer | 481 |
| 161. Lamas | 482 |
| 162. Other livestock (e.g. beefalo, chinchillas, etc.) | 483 |
| Specify | 484 |
| | 485 |



Please answer the following questions about the market value of land and buildings on this operation.

- Include the value of all houses which are part of this operation.
- Include the value of fixed equipment/machinery found in farm buildings on this operation.
- Do not include the value of any **land and buildings** rented or leased to others.

163. What is the **estimate** of the present market value of land and buildings that are

| | |
|---|-------------------------------------|
| - owned | Present market value (dollars only) |
| - rented or leased from others or governments | 490 |
| | 491 |
| | .00 |
| | .00 |



Please answer the following questions about farm machinery and equipment which is owned or leased by this operation as of May 14, 1996.

STEP 21

- Include all farm machinery and equipment which is jointly owned with a different agricultural operation; however, report only the share owned by this operation. Example: A swather, valued at \$10,000, is owned equally with another agricultural operation. This operation's share of the swather should be reported in question 168 as 1/2, along with a present market value of \$5,000.
- Do not include machinery that is rented on a short-term basis (e.g. hourly or daily rentals).

164. Tractors:

| | Number of 2-wheel drive | Number of 4-wheel drive | Present market value (dollars only) |
|--|----------------------------|----------------------------|--|
| under 20 p.t.o. hp. (15 kW) (Including garden tractors) | 500 | 501 | 502 .00 |
| | 503 | 504 | 505 .00 |
| 20-39 p.t.o. hp. (15-28 kW) | 506 | 507 | 508 .00 |
| 40-99 p.t.o. hp. (29-74 kW) | 509 | 510 | 511 .00 |
| 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kW) | 512 | 513 | 514 .00 |
| over 149 p.t.o. hp. (111 kW) | | | |

165. Farm trucks:

| | Number |
|--|--------|
| pick-ups and cargo vans | 515 |
| | 517 |
| all other farm trucks | 519 |
| Cars and other passenger vehicles used in the farm business | 521 |
| Grain combines: | 523 |
| self-propelled | 525 |
| | 527 |
| pull type | 529 |
| | 531 |
| | 533 |

166. Swathers (Include self-propelled and pull type.)

169. Mower conditioners

170. Balers:

making bales less than 200 lbs (90 kg)

making bales 200 lbs (90 kg) or more

171. Forage harvesters

172. Cultivation, tillage and seeding equipment

173. All other farm machinery and equipment

such as materials handling and processing equipment (elevators, wagons, manure spreaders, dryers, portable grinder-mixers, etc.); harvesting equipment (rakes, pickers, etc.); spraying, irrigation, workshop and office equipment; etc.

174. TOTAL present market value of all farm machinery and equipment
(Total of values reported in questions 164 to 173)

| | |
|-----|-----|
| 536 | .00 |
| 537 | .00 |



Please answer the following questions about the operating expenses of this operation in 1995 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

STEP 22

- Account books or completed income tax forms, if available, are useful in completing this step.
- Include only the farm business share of amounts paid.
- Do not include costs of any goods purchased only for retail sales.
- Report gross expenses (without deducting the GST and/or any rebates received).

175. Rent or leasing expenses for land and buildings:

- cash basis (including community pasture and grazing fees)
- share crop basis (estimated dollar value)

| | Amount (dollars only) |
|-----|--------------------------|
| 540 | .00 |
| 541 | .00 |

176. Wages and salaries: (Include all contributions made for employee benefits such as C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance, Worker's Compensation, etc. Report custom work and contract work in question 182.)

- paid to family members
- paid to all other persons

| | |
|-----|-----|
| 542 | .00 |
| 543 | .00 |

177. Insurance premiums:

- crop and hail insurance, stabilization premiums
- other farm business insurance premiums (e.g. vehicles, machinery, livestock, buildings and liability insurance, etc.)

| | |
|-----|-----|
| 544 | .00 |
| 545 | .00 |

178. Farm machinery expenses:

- diesel fuel, gasoline, oil and lubricants
(Report fuel for heating and crop drying in question 186.)
- repairs, maintenance and registration

| | |
|-----|-----|
| 546 | .00 |
| 547 | .00 |

179. Crop expenses: (Include custom application costs if included in the purchase price.)

- fertilizer and lime purchases
- herbicides, insecticides, fungicides, etc.
- seed, plants, cuttings, nursery stock, bulbs, etc.
(Do not include materials purchased for resale.)

| | |
|-----|-----|
| 548 | .00 |
| 549 | .00 |
| 550 | .00 |

180. Packaging material expenses:

- containers, twine, wire, plastic wrap, etc.

| | |
|-----|-----|
| 551 | .00 |
|-----|-----|

181. Livestock expenses:

- feed and supplement purchases (Include hay or straw purchased for feed.)
- livestock and poultry purchases
- veterinary services, drugs, artificial insemination, etc.

| | |
|-----|-----|
| 552 | .00 |
| 553 | .00 |
| 554 | .00 |

182. Custom work, contract work and machinery rental expenses

183. Total farm interest expenses
(Do not include payment of principal or amount of debt outstanding.)

| | |
|-----|-----|
| 555 | .00 |
| 556 | .00 |

184. Telephone and all other telecommunication services (e.g. fax line, etc.)

| | |
|-----|-----|
| 557 | .00 |
|-----|-----|

185. Electricity

| | |
|-----|-----|
| 558 | .00 |
|-----|-----|

186. Fuel expenses for heating and crop drying

| | |
|-----|-----|
| 559 | .00 |
|-----|-----|

187. Repairs and maintenance to farm buildings and fences

| | |
|-----|-----|
| 560 | .00 |
|-----|-----|

188. All other farm business operating expenses
such as property taxes, irrigation levies, legal and accounting fees, etc.
(Do not include depreciation or capital cost allowance.)

| | |
|-----|-----|
| 561 | .00 |
|-----|-----|

189. TOTAL farm business operating expenses in 1995 or for the last complete accounting (fiscal) year (Total of questions 175 to 188)

| | |
|-----|-----|
| 562 | .00 |
|-----|-----|

What percentage of seed, plants, cuttings, bulbs, etc. purchases reported in question 179 was purchased from elevators, seed houses, seed dealers or other wholesalers and retailers?

| | |
|-----|---|
| 563 | % |
|-----|---|

What percentage of feed and supplement purchases reported in question 181 was purchased from feed mills, feed dealers or other wholesalers and retailers of feed?

| | |
|-----|---|
| 564 | % |
|-----|---|



STEP 23

Please answer the following question about the gross receipts of this operation in 1995 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

- Do not report net income.
- Include:
 - receipts from all agricultural products sold
 - Marketing Board payments received
 - program and rebate payments received
 - GST refunds received
 - dividends received from co-operatives
 - receipts from the sale of maple syrup products and Christmas trees
 - custom work and all other farm receipts
- Do not include:
 - receipts from the sale of capital items (e.g. quota, land, buildings, machinery)
 - receipts from the sale of any goods bought only for retail sales
- Report sales of forest products (e.g. firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, standing timber, etc.) in STEP 26.

| Amount (dollars only) |
|--------------------------|
| 570 |
| .00 |

192. What were the TOTAL gross farm receipts of this operation in 1995 or for the last complete accounting (fiscal) year?



STEP 24

During 1995, or for the last complete accounting (fiscal) year, did this operation build or make major renovations to farm buildings, purchase new or used vehicles, machinery or equipment, undertake major land improvements or purchase other capital assets such as land or quota?

- 1 ☐ No – Skip to STEP 25
- 2 ☐ Yes ▶ • Report the total purchase price (without deducting any grants or subsidies).
- Include all purchases which were jointly made with a different agricultural operation, however, report only this operation's share of the expenditures.
 - Do not include:
 - expenditures made on the home
 - repair and maintenance expenditures
 - GST

| Amount (dollars only) |
|--------------------------|
| 582 |
| .00 |
| 583 |
| .00 |
| 584 |
| .00 |
| 585 |
| .00 |
| 586 |
| .00 |
| 587 |
| .00 |
| 588 |
| .00 |
| 589 |
| .00 |

193. In 1995, what were the total expenditures for:
- construction or renovation of farm buildings and fences (e.g. barns, silos, sheds, corrals, etc.)
 - quota purchased
 - purchase of land
 - land improvements (e.g. drainage ditches or tiling, irrigation ditches, land clearing or leveling, etc.)
 - new cars and other passenger vehicles used in the farm business
 - new farm trucks (including pick-ups and cargo vans and all other farm trucks)
 - new farm machinery and equipment
 - used farm vehicles, machinery and equipment



STEP 25

194. Is a personal computer used in the management of the farm business?

- 3 ☐ No – Skip to STEP 26
- 4 ☐ Yes – Skip to STEP 26



STEP 26

Were any forest products from this operation sold in 1995 or any maple trees tapped in 1996?

- 5 ☐ No – Skip to STEP 27
- 6 ☐ Yes

195. Sales of forest products from this operation in 1995 (include firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, standing timber, etc. Report sales of maple syrup products and Christmas trees in question 192 on page 15.)

| Amount (dollars only) |
|--------------------------|
| 612 |
| .00 |
| Number |
| 613 |

196. Number of taps made on maple trees in the spring of 1996



STEP 27

Were any wages or salaries reported for family members or other persons aged 15 years and over in question 176, on page 14?

- 7 ☐ No

8 ☐ Yes ▶ • Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1995. For example, 5 people working for one week are reported as 5 weeks of labour.

197. During 1995, what was the total number of weeks of paid labour:

- worked on a year-round basis
- worked on a seasonal or temporary basis

| Total weeks |
|-------------|
| 622 |
| 623 |

Reasons why questions are asked

Step 1 asks about your farm as a business. This information tells us how Canadian farms are organized and owned.

Step 2 asks about the farm's operators. Names and addresses are used to make sure all farms are included in the census and none are counted twice.

Step 3 asks which standard measure of reporting land size you will use for the rest of the steps.

Steps 4-15 and 26 ask about the land you farm. This information shows which crops are grown and in which areas. The questions on land management practices identify what methods are being used and the extent to which farmers are implementing various practices.

Steps 16-19 ask you about the numbers of livestock and poultry on your farm. This information provides estimates on inventories and production available for domestic consumption and export.

Steps 20 and 21 ask about the market value of your farm and the machinery you use.

This information shows where certain types of farm machinery and equipment are used. This information helps businesses market their products and services.

Steps 22 and 23 ask about your farm's expenses and revenues and help us study farms of different financial sizes. Farm programs are developed and evaluated based on this information. Farm associations use this information to find out how farms are doing financially and to make representation to legislators and the public.

Step 24 asks about recent additions or purchases made for your farm. This information is used to monitor investment in farms.

Step 25 asks about your use of computers. This information will help decide how farmers get government services and information in the future.

Step 27 asks about your hired labour. This information is used to plan and develop training programs for farm workers

The law protects what you tell us

The confidentiality of your Census of Agriculture form is protected by law. This means that only Statistics Canada employees who work with census data and have taken an oath of secrecy see your form. Your personal census information cannot be given to anyone outside Statistics Canada - not the police, not another government department, not another person. This is your right.

You can ask to see the information you gave about your farm on your 1996 Census of Agriculture form after November 1996. To do this, write to the Privacy Co-ordinator, Statistics Canada, 25th Floor, R.H. Coates Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

If you have any questions on the Census of Agriculture, call us toll-free, 1-800-216-2299.

Please mail your questionnaire today.
Thank you for your cooperation.



Recycled paper

Ces renseignements sont recueillis en vertu de la Loi sur la statistique (L.R.C. (1985), ch. S-19). La loi vous oblige à les fournir.



AGRICULTURE RECESEMENT

Qui devrait remplir ce questionnaire?

Toute personne responsable d'une exploitation agricole et qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants :

| | | |
|--|--|--|
| Cultures <ul style="list-style-type: none"> • grandes cultures • fruits ou noix • petits fruits ou raisin • légumes • graines de semence | Bétail <ul style="list-style-type: none"> • bovins • porcs • moutons • chevaux • gibier à poil • autres animaux | Volaille <ul style="list-style-type: none"> • poules • poullets • dindons, dindes • poussins • gibier à plumes • autres volailles |
| Produits d'origine animale <ul style="list-style-type: none"> • lait ou crème • oeufs • laine • fourrure • viande | Autres produits agricoles <ul style="list-style-type: none"> • produits de serre ou de pépinière • arbres de Noël • champignons • gazon • miel • produits de la sève d'érable | |

A Comment remplir ce questionnaire

Répondre aux questions :

en cochant le cercle ☒ **105**

OU en inscrivant un numéro dans la case-réponse

OU en écrivant en lettres moulées dans la case-réponse **ail**

B Des questions?

Composer sans frais le 1-800-216-2299

(Ce service est offert de 9 h à 21 h du jeudi 9 mai au vendredi 17 mai.)

C Une fois le questionnaire rempli

Veillez le retourner dans l'enveloppe de retour affranchie ci-jointe.

Merci de nous aider à assurer le succès du Recensement de l'agriculture de 1996.

Important : Veuillez remplir un questionnaire pour chaque exploitation agricole dont la bonne marche est assurée par un ou plusieurs membres de ce ménage. Si vous avez besoin d'un questionnaire supplémentaire, veuillez composer sans frais le 1-800-216-2299.

Réserve au recenseur
Résidence de l'exploitant(e) agricole

| | | | | |
|---------------|------------------|-----------|--------|---------|
| 002 Prov. | 003 DEF N° | 004 BD N° | 005 NV | 006 DCR |
| 007 Ménage N° | 008 Formule 6 N° | 009 | 2 | |

L'emplacement principal de cette exploitation est-il situé dans le SD de la case numéro 004?

010 ☐ Non ☐ Oui

011 CR

001

Veillez répondre aux questions suivantes sur la forme juridique de cette exploitation en 1996.

ÉTAPE 1

1. Nom de l'exploitation en lettres moulées (s'il y a lieu).

2. Cette exploitation est-elle une corporation (compagnie)?

- 1 ☐ Non 2 ☐ Oui **▶** Si oui, veuillez répondre aux questions suivantes :
- (a) En quelle année l'exploitation est-elle devenue une corporation?
- (b) Est-ce une corporation familiale? 3 ☐ Non 4 ☐ Oui
- (c) Inscrivez le nom de la corporation (s'il diffère de celui de l'exploitation).

3. Cette exploitation est-elle une société de personnes?

- 5 ☐ Non 6 ☐ Oui **▶** Si oui, cette société de personnes a-t-elle un contrat écrit?
- 7 ☐ Non 8 ☐ Oui

4. Cette exploitation est-elle une ferme individuelle (à propriétaire unique)?

- 1 ☐ Non 2 ☐ Oui

5. Indiquez si cette exploitation est d'un autre type, tel que :

- un établissement institutionnel (station de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.) ☐ 3
- un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage ☐ 4
- autre (colonie horticole, fiducie ou succession, etc.) ☐ 5

Précisez :

Si l'ÉTAPE 1 ne décrit pas complètement la forme juridique de cette exploitation, veuillez utiliser l'espace réservé aux commentaires ci-dessous pour toute clarification. Remplir un questionnaire pour chaque exploitation agricole. Si vous avez besoin de questionnaires supplémentaires ou si vous avez besoin d'aide pour remplir le présent formulaire, veuillez composer sans frais le 1-800-216-2299.

COMMENTAIRES

036



Veillez répondre aux questions suivantes sur chacun(e) des exploitant(e)s de cette exploitation agricole en date du 14 mai 1996.

- Les exploitant(e)s sont les personnes responsables de prendre au jour le jour les décisions de gestion nécessaires à la bonne marche de l'exploitation agricole.
- S'il y a plus de trois exploitant(e)s, veuillez inscrire leurs noms et adresses dans la section «Commentaires», à la page 2 ou joindre une feuille supplémentaire.

Exploitant(e) 1

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|--------------|--|-----------------------|--|-----------------|--|--|--|--|--|
| Nom de famille (en lettres moulées) | | | | | | | | | | | |
| Prénoms (en lettres moulées) | | | | | | | | | | | |
| Date de naissance | | Année | | Sexe | | | | | | | |
| Jour | Mois | 1 | | 1 | | | | | | | |
| Route rurale | | Case postale | | Numéro, rue ou chemin | | | | | | | |
| Village, ville | | | | | | | | | | | |
| Code postal | | | | Ind. rég. | | N° de téléphone | | | | | |

7. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation agricole à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois?

01 ☐ Non 02 ☐ Oui

8. En 1995, combien de temps cette personne a-t-elle consacré à la bonne marche de cette exploitation agricole? **(Cochez un seul cercle.)**

- 03 ☐ Plus de 40 heures par semaine en moyenne
04 ☐ Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
05 ☐ Moins de 20 heures par semaine en moyenne

9. En 1995, cette personne a-t-elle travaillé à forfait (plantation, récolte, camionnage, déneigement, etc.)?

06 ☐ Non 07 ☐ Oui

10. En 1995, cette personne a-t-elle reçu un salaire quelconque pour un emploi à l'extérieur de cette exploitation agricole? **(Ne pas inclure le travail à forfait.)**

- 08 ☐ Non 09 ☐ Oui **Si oui**, indiquez le nombre d'heures ainsi travaillées. **(Cochez un seul cercle.)**
10 ☐ Plus de 40 heures par semaine en moyenne
11 ☐ Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
12 ☐ Moins de 20 heures par semaine en moyenne

11. En 1995, cette personne exploitait-elle une autre entreprise (à part cette exploitation agricole)?

- 13 ☐ Non 14 ☐ Oui **Si oui**, indiquez le genre d'entreprise : **(Cochez plus d'un cercle, s'il y a lieu.)**
15 ☐ Vente (immobilier, produits de consommation, etc.)
16 ☐ Services (réparation de machinerie, comptabilité, chambres d'hôtes, etc.)
17 ☐ Construction
18 ☐ Fabrication
19 ☐ Autre **(Précisez)** _____

12. En 1995, cette personne a-t-elle subi des blessures (fractures, coupures ayant exigé des points de suture, commotions cérébrales, etc.) ayant nécessité des soins médicaux par un professionnel de la santé à la suite d'activités liées à la bonne marche de cette exploitation agricole?

20 ☐ Non 21 ☐ Oui **Si oui**, précisez le type de blessure : _____

Exploitant(e) 2

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|--------------|--|-----------------------|--|-----------------|--|--|--|--|--|
| Nom de famille (en lettres moulées) | | | | | | | | | | | |
| Prénoms (en lettres moulées) | | | | | | | | | | | |
| Date de naissance | | Année | | Sexe | | | | | | | |
| Jour | Mois | 1 | | 1 | | | | | | | |
| Route rurale | | Case postale | | Numéro, rue ou chemin | | | | | | | |
| Village, ville | | | | | | | | | | | |
| Code postal | | | | Ind. rég. | | N° de téléphone | | | | | |

Inscrivez l'adresse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués pour l'exploitant(e) 1.

14. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation agricole à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois?

01 ☐ Non 02 ☐ Oui

15. En 1995, combien de temps cette personne a-t-elle consacré à la bonne marche de cette exploitation agricole? **(Cochez un seul cercle.)**

- 03 ☐ Plus de 40 heures par semaine en moyenne
04 ☐ Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
05 ☐ Moins de 20 heures par semaine en moyenne

16. En 1995, cette personne a-t-elle travaillé à forfait (plantation, récolte, camionnage, déneigement, etc.)?

06 ☐ Non 07 ☐ Oui

17. En 1995, cette personne a-t-elle reçu un salaire quelconque pour un emploi à l'extérieur de cette exploitation agricole? **(Ne pas inclure le travail à forfait.)**

- 08 ☐ Non 09 ☐ Oui **Si oui**, indiquez le nombre d'heures ainsi travaillées. **(Cochez un seul cercle.)**
10 ☐ Plus de 40 heures par semaine en moyenne
11 ☐ Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
12 ☐ Moins de 20 heures par semaine en moyenne

18. En 1995, cette personne exploitait-elle une autre entreprise (à part cette exploitation agricole)?

- 13 ☐ Non 14 ☐ Oui **Si oui**, indiquez le genre d'entreprise : **(Cochez plus d'un cercle, s'il y a lieu.)**
15 ☐ Vente (immobilier, produits de consommation, etc.)
16 ☐ Services (réparation de machinerie, comptabilité, chambres d'hôtes, etc.)
17 ☐ Construction
18 ☐ Fabrication
19 ☐ Autre **(Précisez)** _____

19. En 1995, cette personne a-t-elle subi des blessures (fractures, coupures ayant exigé des points de suture, commotions cérébrales, etc.) ayant nécessité des soins médicaux par un professionnel de la santé à la suite d'activités liées à la bonne marche de cette exploitation agricole?

20 ☐ Non 21 ☐ Oui **Si oui**, précisez le type de blessure : _____



Veillez répondre aux questions suivantes sur les grandes cultures

- ÉTAPE 5**
- Inscrivez la superficie totale des différentes grandes cultures devant être récoltées ou utilisées comme engrais vert en 1996, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.
 - Inscrivez les superficies une seule fois, même si il doit y avoir plusieurs récoltes en 1996.
 - Inclure toutes les grandes cultures dans cette exploitation, que les terres vous appartiennent, qu'elles soient louées d'autrui ou en métayage.

| Superficie | Superficie | Superficie |
|---|--|------------|
| 32 Blé | Blé de printemps (y compris le blé d'utilité générale et le blé de printemps des Prairies) | 180 |
| 33 Avoine | | |
| 34 Orge | | |
| 35 Mélanges de céréales | | |
| 36 Maïs | Maïs-grain (inscrivez le maïs sucré à l'ÉTAPE 8) | 181 |
| | Maïs à ensilage | 182 |
| 37 Seigle | Seigle d'automne (devant être récolté en 1996) | 183 |
| | Seigle de printemps | 184 |
| 38 Canola (colza) | | |
| 39 Lin | | |
| 40 Soja | | |
| 41 Pommes de terre | | |
| 42 Graines de moutarde | | |
| 43 Luzerne et mélanges de luzerne coupés pour le foin ou l'ensilage | | |
| 44 Tout autre foin cultivé coupé pour le foin ou l'ensilage (y compris les trèfles, etc.) coupés pour le foin ou l'ensilage (inscrivez les pâturages à l'ÉTAPE 11.) | | |
| 45 Autres cultures fourragères (sorgho, etc.) | | |
| 46. Pois secs de grande culture (inscrivez les pois verts à l'ÉTAPE 8.) | | 198 |
| 47. Lentilles | | 199 |
| 48. Haricots (inscrivez les haricots ronds, blancs, etc.) | | 200 |
| 49. Tournesol (inclure toutes les variétés standard et naines.) | | 201 |
| 50. Sarrasin | | 202 |
| 51. Aipiste des Canaries | | 203 |
| 52. Tabac | | 204 |
| 53. Betteraves à sucre cultivées pour le sucre | | 205 |
| 54. Triticale | | 206 |
| 55. Carthame | | 207 |
| 56. Graines de plantes fourragères à récolter en 1996 pour servir de semences (inclure le gazon de semence.) | | 208 |
| 57. Autres grandes cultures (millet, graminées de carvi, alchides, etc.) | | 209 |
| | Précisez : | 210 |
| | | 211 |
| | | 212 |
| | | 213 |
| | | 214 |
| | | 215 |

58. Superficie TOTALE des grandes cultures (Total des questions 32 à 57)

59. État d'avancement du semis de printemps

Dans cette exploitation, quel pourcentage de la superficie totale à semer en printemps (1996) l'avait déjà été lorsque ce questionnaire a été rempli ?

Y a-t-il des fruits ou des noix cultivés pour la vente dans cette exploitation ?

- ÉTAPE 6**
- 1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 7
- 2 ☐ Oui ☐ Ne pas inclure les arbres abandonnés.
- Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

| Produit | Produit | Produit | Superficie totale en 1996 |
|---|---------|---------|---------------------------|
| 60. Pommiers | 222 | 223 | 224 |
| 61. Poitiers | 225 | 226 | 227 |
| 62. Pruniers | 228 | 229 | 230 |
| 63. Cerisiers (cerises douces) | 231 | 232 | 233 |
| 64. Cerisiers (cerises aigres) | 234 | 235 | 236 |
| 65. Pêchers | 237 | 238 | 239 |
| 66. Abricotiers | 240 | 241 | 242 |
| 67. Autres arbres fruitiers et arbres à noix (nectarines, noisetiers, etc.) | 243 | 244 | 245 |
| | 246 | 247 | 248 |
| | | | 249 |

68. Superficie TOTALE en arbres fruitiers et en arbres à noix



Y a-t-il des petits fruits ou du raisin cultivés pour la vente dans cette exploitation ?

- ÉTAPE 7**
- 1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 8
- 2 ☐ Oui ☐ Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

| Superficie | Superficie | Superficie |
|--|------------|------------|
| 69. Fraises | | 262 |
| 70. Framboises | | 263 |
| 71. Bleuets (bleuets en corymbe cultivés, bleuets nains cultivés et bleuets nains produits sur des terres aménagées) | | 264 |
| 72. Canneberges | | 265 |
| 73. Raisin | | 266 |
| 74. Autres petits fruits cultivés (saskatoons, mûres de Logan, groseilles, etc.) | | 267 |
| | | 268 |
| | | 269 |
| | | 270 |
| | | 271 |
| | | 272 |
| | | 273 |
| | | 274 |
| | | 275 |
| | | 276 |

75. Superficie TOTALE en petits fruits et raisin en culture



Y a-t-il des légumes cultivés pour la vente dans cette exploitation ?

3 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 9

ÉTAPE 8

- 4 ☐ Oui ☐ Inscrivez la superficie totale plantée ou devant l'être en 1996.
- Inscrivez les pommes de terre, les pois secs de grande culture et les haricots secs de grande culture à l'étape 5.
 - Inscrivez les produits de serre à l'ÉTAPE 12.
 - Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

| Superficie | Superficie | Superficie |
|--|------------|------------|
| 76. Maïs sucré | 282 | 283 |
| 77. Tomates | 284 | 285 |
| 78. Concombres et cornichons | 286 | 287 |
| 79. Pois verts (inscrivez les pois secs de grande culture à la question 46, page 7.) | 288 | 289 |
| 80. Haricots (jaunes ou verts) | 290 | 291 |
| 81. Choux (inscrivez les choux chinois ci-dessous) | 292 | 293 |
| 82. Choux chinois | 294 | 295 |
| 83. Choux-fleurs | 296 | 297 |
| 84. Brocoli | 298 | 299 |
| 85. Choux de Bruxelles | 300 | 301 |
| 86. Carottes (y compris les carottes miniatures) | 302 | 303 |
| 87. Rutabagas (navets) | 304 | 305 |
| 88. Betteraves | 306 | 307 |
| 89. Radis | 308 | 309 |

101. Superficie TOTALE en légumes (Total des questions 76 à 100)

102. État d'avancement du semis de printemps

Dans cette exploitation, quel pourcentage de la superficie totale à planter en printemps (1996) l'avait déjà été lorsque ce questionnaire a été rempli ?



Y a-t-il des produits de pépinière ou du gazon cultivés pour la vente dans cette exploitation ?

5 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 10

ÉTAPE 9

- 6 ☐ Oui ☐ Inscrivez la superficie totale en culture en 1996.
- Inscrivez les produits de serre à l'ÉTAPE 12.
 - Inscrivez la superficie en arbres de Noël à l'ÉTAPE 10.

103. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compris la superficie cultivée à l'ex-térieur en fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, etc.)

104. Superficie TOTALE en gazon cultivé pour la vente



Y a-t-il des arbres de Noël cultivés pour la vente dans cette exploitation?

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 11

2 ☐ Oui ☐ Inclure toutes les superficies en culture, peuplements naturels ou plantés, quel qu'en soit le stade de croissance.

ÉTAPE 10

105. Superficie TOTALE en arbres de Noël cultivés pour la vente

| |
|------------|
| Superficie |
| 332 |

106. Nombre d'arbres de Noël récoltés en 1995

| |
|--------|
| Nombre |
| 333 |



Veillez répondre aux questions suivantes sur l'utilisation des terres de cette exploitation en 1996.

ÉTAPE 11

107. Somme des superficies inscrites en grandes cultures, arbres fruitiers et arbres à noix, petits fruits et raisin, légumes, produits de pépinière, gazon, et arbres de Noël (Total des questions 58, 68, 75, 101, 103, 104 et 105)

| |
|------------|
| Superficie |
| 340 |
| 341 |
| 342 |
| 343 |
| 344 |

108. Jachère (Inscrire les terres en friche à la question 111.)

109. Pâturages artificiels ou ensemencés (Terres ayant été cultivées et ensemencées ou drainées, irriguées, fertilisées, désherbées ou débroussaillées de quelque manière. Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.)

110. Terres naturelles pour le pâturage (Inclure les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les pâtures grossières, etc.)

111. Autres terres (Inclure les terres où se trouvent les bâtiments et la cour de ferme, les chemins, les jardins, les serres et les champignonnières; les terres inexploitées; les terres en friche; les boisés; les érablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.)

112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.)

| |
|-----|
| 345 |
|-----|



Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cette exploitation?

3 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 13

4 ☐ Oui

ÉTAPE 12

113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?

5 ☐ pieds carrés OU 6 ☐ mètres carrés

| |
|------------|
| Superficie |
| 354 |

114. Superficie TOTALE sous verre, plastique ou autres couvertures

115. Fleurs (fleurs à couper, plantes de plate-bande et en pots, etc.)

| |
|-----|
| 355 |
| 356 |
| 357 |

116. Légumes de serre

117. Autres produits de serre (jeunes plants (arbres) etc.)

Précisez :



Y a-t-il des produits de champignonnière cultivés pour la vente dans cette exploitation?

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 14

2 ☐ Oui

ÉTAPE 13

118. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?

3 ☐ pieds carrés OU 4 ☐ mètres carrés

| |
|------------|
| Superficie |
| 364 |

119. Superficie TOTALE pour la culture des champignons le 14 mai 1996.



Est-ce que cette exploitation possède des colonies d'abeilles pour la production de miel?

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 15

2 ☐ Oui ☐ Inclure toutes les colonies possédées indépendamment de leur emplacement.

ÉTAPE 14

120. Combien de colonies d'abeilles serviront à la récolte du miel en 1996?

| |
|--------------------|
| Nombre de colonies |
| 372 |



Veillez répondre aux questions suivantes sur les pratiques de gestion des terres de cette exploitation.

ÉTAPE 15

121. En 1995, quelle était la superficie des terres sur lesquelles il y a eu application de chacun des produits suivants :

| | Superficie en 1995 | Superficie en 1995 | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----|
| Eau d'irrigation (arrosage) | 380 | Insecticides | 383 |
| Engrais chimiques | 381 | Fongicides | 384 |
| Herbicides | 382 | | |

122. Y a-t-il eu épandage de fumier sur des terres de cette exploitation en 1995?

3 ☐ Non 4 ☐ Oui ☐ Si oui, inscrivez la superficie pour chacune des méthodes d'épandage suivantes :

| | Superficie en 1995 |
|--|--------------------|
| Épandage de fumier solide | 387 |
| Irrigation (épandage de fumier à l'aide d'un système d'irrigation) | 388 |
| Épandage de fumier liquide - en surface | 389 |
| Épandage de fumier liquide - par injection | 390 |

123. En 1996, lesquelles des mesures suivantes ont été utilisées? (Cochez plus d'un cercle, s'il y a lieu.)

- 1 ☐ Rotation de cultures 4 ☐ Culture en travers de la pente
2 ☐ Couverture d'herbe permanente 5 ☐ Culture en bandes alternées
3 ☐ Culture de couverture d'hiver pour enfouissement au printemps 6 ☐ Voles d'eau gazonnées
7 ☐ Brise-vent ou coupe-vent

124. Quelle est la superficie des terres préparées ou devant être préparées pour les semis en 1996 en utilisant les pratiques suivantes?

• Inclure la superficie des terres préparées l'automne précédent ou ce printemps.

| | Superficie en 1996 |
|--|--------------------|
| Travail du sol qui comporte l'enfouissement de la plupart des résidus de récolte | 398 |
| Travail du sol préalable qui maintient à la surface la plupart des résidus de récolte (Inclure un travail du sol réduit au minimum.) | 399 |
| Sans travail du sol préalable (Inclure les semis directs sur chaume ou gazon et les labours en billons.) | 400 |

125. Si une superficie de terres en jachère a été inscrite à la question 108, page 9, donnez la superficie pour chacune des formes de désherbage suivantes qui seront utilisées en 1996.

| | Superficie en 1996 |
|---|--------------------|
| Produits chimiques seulement | 401 |
| Sarclage seulement | 402 |
| Sarclage et produits chimiques sur les mêmes terres (Ne pas inclure les superficies déjà inscrites comme «Produits chimiques seulement» ou «Sarclage seulement».) | 403 |



ÉTAPE 16

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 172 ☐ Oui ☐ Non - Inscrivez toutes les volailles qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire, y compris celles élevées sous contrat.

- Ne pas inclure les volailles qui vous appartiennent et qui sont gardées dans une ferme exploitée par autrui.

Poules et poulets

126. Poulets à griller, poulets à rôir et Cornouailles

127. Poulettes et poussins de moins de 19 semaines, destinés à la ponte

128. Poules pondeuses de 19 semaines et plus

| Nombre d'oiseaux |
|------------------|
| 412 |
| 413 |
| 414 |

129. TOTAL des poules et poulets (Total des questions 126 à 128)

| |
|-----|
| 415 |
|-----|

130. Parmi les poules pondeuses déclarées à la question 128, combien seront gardées pour produire des œufs fécondés pour un couvoir (troupeau d'approvisionnement de couvoir)?

| |
|-----|
| 416 |
|-----|

Autres volailles

131. Dindons et dindes (tous âges)

132. Autres volailles (coqs, oies, canards, autruches, gibier à plumes, oiseaux exotiques, etc.)

| Nombre d'oiseaux |
|------------------|
| 417 |

| |
|-----|
| 418 |
|-----|

| |
|-----|
| 419 |
|-----|

Précisez :

Précisez :

Y a-t-il eu production de poulets, dindons ou dindes dans cette exploitation en 1995?



ÉTAPE 17

3 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 184 ☐ Oui133. L'unité de poids sera-t-elle donnée en kilogrammes ou en livres? 5 ☐ kilogrammes OU 6 ☐ livres

134. En 1995, quelle a été la production totale de :

Poulets à griller, poulets à rôir et Cornouailles

Dindons et dindes

| Production en 1995 (poids) |
|----------------------------|
| 434 |
| 435 |

Y avait-il un couvoir commercial dans cette exploitation en 1995?

7 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 198 ☐ Oui

ÉTAPE 18

135. Combien de poussins ou autres volailles ont éclos en 1995?

| Nombre de poussins éclos en 1995 |
|----------------------------------|
| 442 |



ÉTAPE 19

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 202 ☐ Oui ☐ Non - Inscrivez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire, y compris les animaux en pension, engraisés à forfait ou élevés sous contrat.

- Inclure tous les animaux qui sont gardés par cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire, et qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou public ou dans un pâturage en association coopérative.
- Ne pas inclure les animaux qui appartiennent à cette exploitation et qui sont gardés dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par quelqu'un d'autre.

136. BOVINS OU VEAUX

3 ☐ Non - Passez à la question 1434 ☐ Oui

137. Taureaux d'un an et plus

138. Vaches (y compris les génisses et taures ayant vêlé) :

- principalement pour la production laitière

- principalement pour la boucherie

139. Génisses et taures d'un an et plus

140. Bouvillons d'un an et plus

141. Veaux de moins d'un an

| Nombre |
|--------|
| 454 |

| |
|-----|
| 455 |
|-----|

| |
|-----|
| 456 |
|-----|

| |
|-----|
| 457 |
|-----|

| |
|-----|
| 458 |
|-----|

| |
|-----|
| 459 |
|-----|

142. TOTAL des bovins et veaux (Total des questions 137 à 141)

| |
|-----|
| 460 |
|-----|

143. PORCS

5 ☐ Non - Passez à la question 1486 ☐ Oui

144. Verrats de 6 mois et plus

145. Truies de reproduction et jeunes truies pleines

146. Tous les autres porcs :

- moins de 45 livres (20 kg) (y compris les porcelets non sevrés)

- 45 livres (20 kg) et plus

147. TOTAL des porcs (Total des questions 144 à 146)

| Nombre |
|--------|
| 463 |

| |
|-----|
| 464 |
|-----|

| |
|-----|
| 465 |
|-----|

| |
|-----|
| 466 |
|-----|

| |
|-----|
| 467 |
|-----|

148. MOUTONS OU AGNEAUX

7 ☐ Non - Passez à la question 1538 ☐ Oui

149. Béliers non-castrés d'un an et plus

150. Brebis et béliers castrés d'un an et plus

151. Agneaux de moins d'un an

152. TOTAL des moutons et agneaux (Total des questions 149 à 151)

| Nombre |
|--------|
| 470 |

| |
|-----|
| 471 |
|-----|

| |
|-----|
| 472 |
|-----|

| |
|-----|
| 473 |
|-----|

153. AUTRES ANIMAUX

1 ☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 202 ☐ Oui

154. Chevaux et poneys (tous âges)

155. Chèvres

156. Lapins

157. Visons

158. Renards

159. Bisons

160. Chevreuils

161. Lamas

162. Autres animaux (beaudo, chinchillas, etc.)

Précisez :

| Nombre |
|--------|
| 476 |

| |
|-----|
| 477 |
|-----|

| |
|-----|
| 478 |
|-----|

| |
|-----|
| 479 |
|-----|

| |
|-----|
| 480 |
|-----|

| |
|-----|
| 481 |
|-----|

| |
|-----|
| 482 |
|-----|

| |
|-----|
| 483 |
|-----|

| |
|-----|
| 484 |
|-----|

| |
|-----|
| 485 |
|-----|



ÉTAPE 20

Veuillez répondre aux questions suivantes sur la valeur marchande des terres et des bâtiments de cette exploitation.

- Inclure la valeur de toutes les maisons faisant partie de cette exploitation.
- Inclure la valeur de toutes les machines/pièces d'équipement fixes se trouvant dans les bâtiments agricoles de cette exploitation.
- Ne pas inclure la valeur des terrains et bâtiments que vous louez à autrui.

163. Quelle est la valeur marchande actuelle estimée des terres et des bâtiments qui sont :

- possédés

- loués d'autrui ou des gouvernements

| Valeur marchande actuelle (dollars seulement) |
|---|
| 490 |
| 491 |



ÉTAPE 21

Veillez répondre aux questions suivantes sur la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles appartenant à cette exploitation ou loués à long terme par elle en date du 14 mai 1996.

- Inclure toute la machinerie, tout le matériel et tout l'équipement agricoles détenus en copropriété avec une autre exploitation agricole; toutefois, ne déclarer que la part détenue par cette exploitation. Par exemple, une andaineuse d'une valeur de 10 000 \$ est détenue en parts égales avec une autre exploitation agricole. À la question 168, il faut déclarer la part de l'andaineuse détenue par cette exploitation, soit $\frac{1}{2}$, de même que sa valeur marchande actuelle, soit 5 000 \$.
- Ne pas inclure la machinerie louée à court terme (par exemple à l'heure ou à la journée).

164. Tracteurs :

- moins de 20 ch (15 kW)
(y compris les tracteurs de jardin)

- 20-39 ch (15-28 kW)

- 40-99 ch (29-74 kW)

- 100-149 ch (75-111 kW)

- plus de 149 ch (111 kW)

| Nombre 2 roues motrices | Nombre 4 roues motrices | Valeur marchande actuelle (dollars seulement) |
|----------------------------|----------------------------|--|
| 500 | 501 | 502 |
| 503 | 504 | 505 |
| 506 | 507 | 508 |
| 509 | 510 | 511 |
| 512 | 513 | 514 |

165. Camions de ferme :

- camionnettes (pick-up) et fourgonnettes de chargement

- autres camions de ferme

166. Automobiles et autres véhicules servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'exploitation agricole

167. Moissonneuses-batteuses :

- automotrices

- traînantes

168. Andaineuses (automotrices et traînantes)

169. Faucheuses-conditionneuses

170. Presse :

- pour balles de moins de 200 livres (90 kg)

- pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus

171. Fourragères

172. Matériel pour semer et pour travailler le sol

173. Toute autre machinerie ou tout autre matériel et équipement agricoles comme le matériel de manutention et de traitement (élévateurs, remorqueurs, épandeurs à fumier, séchoirs, broyeur-mélangeurs portatifs, etc.); le matériel pour la récolte (râteaux, cueilleuses, etc.); le matériel d'irrigation et de pulvérisation; le matériel de bureau et d'atelier; etc.

174. Valeur marchande TOTALE actuelle de l'ensemble de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles
(Total des valeurs inscrites aux questions 164 à 173)

| | |
|-----|-----|
| 536 | 537 |
|-----|-----|



ÉTAPE 22

Veillez répondre aux questions suivantes sur les dépenses de cette exploitation agricole en 1995 (année civile) ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé.

- Les registres comptables ou les déclarations d'impôt peuvent vous servir à remplir la présente étape.
- Inclure seulement les sommes versées pour couvrir la part détenue par cette exploitation agricole.
- Ne pas inclure le coût des produits achetés uniquement pour la vente au détail.
- Déclarer les dépenses brutes (sans déduire la TPS et les remises reçues).

175. Frais de location des terres et des bâtiments :

- en argent (y compris les droits de pâturage communautaire et de pacage)
- sur la base du partage des récoltes (valeur estimative en dollars)

176. Salaires versés : (inclure toutes les contributions aux avantages sociaux des employés telles que les cotisations au Régime de pensions du Canada, au Régime de rentes du Québec, à l'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail, etc. Déclarez le travail à forfait et le travail à contrat à la question 182.)

- aux membres de la famille
- aux autres personnes

177. Dépenses pour les primes d'assurance :

- assurance-récolte, assurance-grêle, assurance-stabilisation
- toutes les autres primes d'assurance (assurance sur les véhicules, la machinerie, le bétail, les bâtiments, assurance responsabilité, etc.)

178. Dépenses au chapitre de la machinerie agricole :

- en carburant diesel, essence, huile et lubrifiants (Déclarer le carburant utilisé pour le chauffage et pour le séchage des récoltes à la question 186.)
- réparations, entretien et immatriculation

179. Dépenses au chapitre des cultures : (inclure le coût de l'engrais sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat.)

- achats d'engrais et de chaux
- achats d'herbicides, d'insecticides, de fongicides, etc.
- achats de semences, de plants, de boutures, de produits de pépinière, de bulbes, etc. (Ne pas inclure les produits achetés pour la revente.)

180. Dépenses au chapitre du matériel d'emballage :

- caissettes, lécille, fil métallique, enveloppes en plastique, etc.

181. Dépenses au chapitre du bétail :

- achats d'aliments et de compléments (Inclure le foin ou la paille achetés comme aliments)
- achats de bétail et de volailles
- services vétérinaires, médicaments, insémination artificielle, etc.

182. Dépenses au chapitre du travail à forfait, du travail à contrat et de la location de machines.

183. Dépenses totales en frais d'intérêt de l'exploitation agricole (Ne pas inclure les paiements sur le capital ni le solde de la dette.)

184. Téléphone et tous les autres services de télécommunications (ligne de télécopieur, etc.)

185. Électricité

186. Dépenses en combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes

187. Réparations et entretien des bâtiments agricoles et des clôtures

188. Ensemble des autres dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole comme les impôts fonciers, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les frais juridiques et comptables, etc.

189. TOTAL des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation en 1995 ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé (Total des questions 175 à 188)

190. Quel pourcentage du montant des achats de semences, de plants, boutures, bulbes, etc. inscrit à la question 179 représente des achats effectués auprès des exploitants de silos-éleveurs, des marchands de semences, des négociants ou d'autres grossistes et détaillants?

191. Quel pourcentage du montant des achats d'aliments et de compléments inscrit à la question 181 représente des achats effectués auprès des meuneries, des négociants ou d'autres grossistes et détaillants?

| | |
|-----|-----|
| 540 | 541 |
|-----|-----|

| | |
|-----|-----|
| 542 | 543 |
|-----|-----|

| | |
|-----|-----|
| 544 | 545 |
|-----|-----|

| | |
|-----|-----|
| 546 | 547 |
|-----|-----|

| | | |
|-----|-----|-----|
| 548 | 549 | 550 |
|-----|-----|-----|

| |
|-----|
| 551 |
|-----|

| | | |
|-----|-----|-----|
| 552 | 553 | 554 |
|-----|-----|-----|

| |
|-----|
| 555 |
|-----|

| |
|-----|
| 556 |
|-----|

| | |
|-----|-----|
| 557 | 558 |
|-----|-----|

| | |
|-----|-----|
| 559 | 560 |
|-----|-----|

| |
|-----|
| 561 |
|-----|

| |
|-----|
| 562 |
|-----|

| |
|-----|
| 563 |
|-----|

| |
|-----|
| 564 |
|-----|



• Ne pas déclarer le revenu net.

- | | Montant | Idollars canadiens |
|-----|---------|--------------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |
| 11 | | |
| 12 | | |
| 13 | | |
| 14 | | |
| 15 | | |
| 16 | | |
| 17 | | |
| 18 | | |
| 19 | | |
| 20 | | |
| 21 | | |
| 22 | | |
| 23 | | |
| 24 | | |
| 25 | | |
| 26 | | |
| 27 | | |
| 28 | | |
| 29 | | |
| 30 | | |
| 31 | | |
| 32 | | |
| 33 | | |
| 34 | | |
| 35 | | |
| 36 | | |
| 37 | | |
| 38 | | |
| 39 | | |
| 40 | | |
| 41 | | |
| 42 | | |
| 43 | | |
| 44 | | |
| 45 | | |
| 46 | | |
| 47 | | |
| 48 | | |
| 49 | | |
| 50 | | |
| 51 | | |
| 52 | | |
| 53 | | |
| 54 | | |
| 55 | | |
| 56 | | |
| 57 | | |
| 58 | | |
| 59 | | |
| 60 | | |
| 61 | | |
| 62 | | |
| 63 | | |
| 64 | | |
| 65 | | |
| 66 | | |
| 67 | | |
| 68 | | |
| 69 | | |
| 70 | | |
| 71 | | |
| 72 | | |
| 73 | | |
| 74 | | |
| 75 | | |
| 76 | | |
| 77 | | |
| 78 | | |
| 79 | | |
| 80 | | |
| 81 | | |
| 82 | | |
| 83 | | |
| 84 | | |
| 85 | | |
| 86 | | |
| 87 | | |
| 88 | | |
| 89 | | |
| 90 | | |
| 91 | | |
| 92 | | |
| 93 | | |
| 94 | | |
| 95 | | |
| 96 | | |
| 97 | | |
| 98 | | |
| 99 | | |
| 100 | | |

| | |
|-----|-----|
| 570 | ,00 |
|-----|-----|

ou pour le dernier exercice clos (financier) terminé



1. ☐ Non - Passer à l'ÉTAPE 25

- les dépenses de réparation et d'entretien
- la TPS

tion ou la rénovation des bâtiments de ferme et clôtures

| | | |
|-----|--|-----|
| 583 | | ,00 |
| 584 | | ,00 |
| 585 | | ,00 |
| 586 | | ,00 |
| 587 | | ,00 |
| 588 | | ,00 |
| 589 | | ,00 |

on des terres (creusage de fossés de drainage ou de canaux

pose de tuyaux de drainage, d'arrimage, nivelage, etc.)

s de ferme y compris des camionnettes (pick-up).

inergie, du matériel et de l'équipement agricoles neufs

les de ferme, de la machinerie et du matériel usagés

Y a-t-il un micro-ordinateur utilisé pour la gestion de c



☐ Non - Passez à l'ÉTAPE 27

1000

7 ☐ Non

- Par exemple, le nombre de personnes travaillant chacune une

— par une main d'œuvre travaillant sur une base annuelle

623

L'étape 1 se rapporte à votre ferme en tant qu'entreprise. Ces informations ne

L'étape 2 s'intéresse aux exploitant(e)s agricoles. Il est commercialiser leurs

L'étape 3 nous indique quelle unité de mesure vous

intérêts auprès du Pa

achats que vous avez effectués pour les travaux de construction.

en pratique les diverses méthodes de gestion,

renseignements fournissent une estimation approximative des stocks et de la production qui sont disponibles pour la façon les agriculteurs mentiel des services

LES étapes 20 et 21 nous renseignent sur la valeur marchande de votre ferme et de la machinerie que vous employez. Ces informations sont utilisées pour élaborer des programmes de paiement.

la loi protège les renseignements que vous nous donnez

questionnaire du Recensement de l'agriculture sont protégés par la loi. Les employés de Statistique Canada fournissent des renseignements personnels en vertu de la Loi sur l'accès à l'information et de la Loi sur la protection des renseignements personnels.

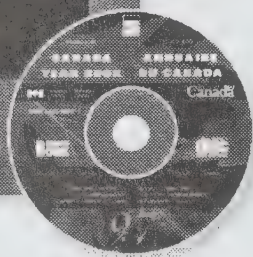
accès à votre questionnaire. C'est votre droit

[illegible][illegible]

Canada Year Book 1997



The
indispensable
tool for
putting
your data
in context



The publication you are reading at the moment provides vital information about a specific sector of activity in Canada, one of particular interest to you. But are you fully up to date with trends in other sectors, aware of their impact on your field? *Canada Year Book 1997* and *Canada Year Book 1997 on CD-ROM* place your specialized knowledge in a national context. Clarifying the wider issues affecting the country as a whole, they provide the authoritative background for the application of your unique expertise.

Presenting... ...the book!

- More than 300 tables, charts and graphs presenting the latest socio-economic data
- Detailed index
- Exciting visual presentation of the country through 100 stunning photographs
- 80 fascinating feature articles on distinctive aspects of life in Canada
- Durable hardcover binding

Canada Year Book 1997 (Catalogue No. 11-402-XPE97001) \$54.⁹⁵ in Canada (plus \$4.⁹⁵ shipping/handling and applicable taxes)

...the CD-ROM!

- Windows® and Macintosh™ on the same disc
- Powerful search capacity, index menus, hypertext links
- GBook™ software to exploit CYB97's full potential
- video clips and accompanying audio to enhance the visual experience
- English and French versions on the same disc

Canada Year Book 1997 on CD-ROM (Catalogue No. 11-402-XCB97001) \$74.⁹⁵ in Canada (plus \$4.⁹⁵ shipping/handling and applicable taxes)

In print or on screen, *Canada Year Book 1997* will quickly prove to be an invaluable, much-consulted addition to your library ...at a very reasonable price!

ORDER TODAY

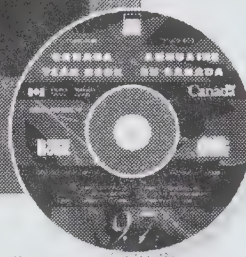
by calling toll-free 1-800-267-6677 or faxing toll-free 1-800-889-9734 or by writing to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6. You may also order via Internet at order@statcan.ca

For
more
information
on this
unique Canadian
product, visit our Web
site at www.statcan.ca

L'Annuaire du Canada 1997



L'outil
indispensable
pour
mettre vos
données
en
contexte



La publication que vous consultez à l'instant vous instruit sur un secteur particulier de l'activité canadienne. Mais êtes-vous bien au fait des tendances qui se dessinent dans d'autres domaines et de leur incidence sur vos activités? Pour mieux comprendre l'ensemble des enjeux canadiens, consultez *L'Annuaire du Canada 1997* et *L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM*. Cet outil indispensable vous fournira le contenu d'ordre général qui vous permettra de situer vos connaissances particulières dans un contexte global.

Voici enfin... ...le livre!

- Plus de 300 tableaux, diagrammes et graphiques diffusant les plus récentes données socioéconomiques
- Reliure rigide durable
- Index détaillé
- Plus de 100 photos proposant une captivante randonnée visuelle dans tout le pays
- 80 articles de fonds et encadrés fascinants sur des aspects distinctifs du Canada

L'Annuaire du Canada 1997 (n° 11-402-XP97001 au catalogue) 54,⁹⁵ \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,⁹⁵ \$ et taxes en sus)

...le CD-ROM!

- Windows^{MD} et Macintosh^{MC} sur le même disque
- Une puissante fonction de recherche, des menus faciles à utiliser, des liens en hypertexte
- Le logiciel GBook^{MC} pour exploiter à fond l'Annuaire
- 75 vidéoclips mis en valeur par des bandes sonores
- Les versions française et anglaise comprises sur le même disque

L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM (n° 11-402-XCB97001 au catalogue) 74,⁹⁵ \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,⁹⁵ \$ et taxes en sus)

Que ce soit sur papier ou à l'écran, *L'Annuaire du Canada 1997* demeure un atout important pour mettre vos données en contexte... à un prix concurrentiel!

COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI

en composant les numéros sans frais 1-800-267-6677 (téléphone) ou 1-800-889-9734 (télécopieur) ou encore en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6. Vous pouvez aussi commander sur Internet order@statcan.ca

Pour
plus de
renseignements
sur ce produit
canadien unique, visitez
notre site Web
www.statcan.ca



ORDER FORM

Statistics Canada

TO ORDER:



MAIL

Statistics Canada
Operations and Integration
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6



PHONE
1 800 267-6677

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.



FAX
1 800 889-9734

or (613) 951-1584. VISA, MasterCard and purchase orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.



INTERNET order@statcan.ca



1 800 363-7629
Telecommunication Device
for the Hearing Impaired

(Please print)

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

()

()

Postal Code

Phone

Fax

E-mail address:

METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

☐ Please charge my:

☐ VISA

☐ MasterCard

Card Number

Expiry Date

Cardholder (please print)

Signature

☐ Payment enclosed \$

☐ Purchase
Order Number
(please enclose)

Authorized Signature

| Catalogue Number | Title | Date of issue or indicate an "S" for subscription | Price (All prices exclude sales tax) | | Quantity | Total \$ |
|---------------------|-------|--|--|---------------------------|----------|-------------|
| | | | Canada \$ | Outside Canada US\$ | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Note: Catalogue prices for clients outside Canada are shown in US dollars. Clients outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank.

SUBTOTAL

Subscription will begin with the next issue to be released.

DISCOUNT
(if applicable)

Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 267-6677.

GST (7%)
(Canadian clients only, where applicable)

Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST or HST.

Applicable PST
(Canadian clients only, where applicable)

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada.

Applicable HST
(N.S., N.B., Nfld.)

GST Registration # R121491807

GRAND TOTAL

PF 097019

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

POUR COMMANDER :



COURRIER

Statistique Canada
Opérations et intégration
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6



TÉLÉPHONE

1 800 267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis et dans la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



TÉLÉCOPIEUR

1 800 889-9734

ou (613) 951-1584. VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.



INTERNET

order@statcan.ca

(Veuillez écrire en majuscules)



1 800 363-7629

Appareils de télécommunications pour les malentendants

Compagnie

Service

À l'attention de

Fonction

Adresse

Ville

Province

()

()

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Adresse du courrier électronique :

MODALITÉS DE PAIEMENT :

(Cochez une seule case)



Veuillez débiter mon compte



VISA



MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)

Signature



Paiement inclus \$



N° du bon de commande

(veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

| Numéro au catalogue | Titre | Édition demandée ou inscrire « A » pour les abonnements | Prix (Les prix n'incluent pas la taxe de vente) | | Quantité | Total \$ |
|---------------------|-------|---|--|---------------------------|----------|----------|
| | | | Canada \$ | Extérieur du Canada \$ US | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | |
|--|---|---|
| | Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur du Canada sont donnés en dollars américains. Les clients de l'extérieur du Canada paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine. | TOTAL |
| | | RÉDUCTION (s'il y a lieu) |
| | | TPS (7 %) (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu) |
| | | TVP en vigueur (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu) |
| | | TVH en vigueur (N.-É., N.-B., T.-N.) |
| | Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les prix courants, veuillez composer le 1 800 267-6677. | TOTAL GÉNÉRAL |
| | Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la TPS de 7 % et la TVP en vigueur, soit la TVH. | PF097019 |
| | Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada . | |
| | TPS N° R121491807 | |

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

ESAS Agricultural Statistics on CD-ROM

Whether you are interested in detailed statistics on dairy farming in Ontario, off-farm income in Saskatchewan, or poultry production in Quebec, the data are all there in one easy-to-use package on the ESAS CD-ROM. ESAS, the Extraction System of Agricultural Statistics, combines software with data on a compact disc to give clients desktop access to a wide array of farm financial and physical statistics.

Whether you need the information by region, farm type or revenue class, ESAS has:

- *a complete itemization of operating revenues and expenses;*
- *sources and levels of off-farm income for operators and farm families;*
- *assets, liabilities, and capital investment for farms; and*
- *land use and livestock inventories.*

The job of administering and evaluating agricultural programs is a challenging one. ESAS simplifies the research burden of program analysts and government administrators with important data on the financial and physical status of Canadian farms. Trade in your stacks of computer printouts for one easy-to-use CD-ROM.

The ESAS CD-ROM (catalogue no. 21F0001XCB) is \$625 (plus GST/HST and applicable PST) in Canada and US \$625 outside Canada. Annual Updates are available after the initial purchase for only \$295 (plus GST/HST and applicable PST) in Canada and US \$295 outside Canada. A discount is available to all educational institutions.

To learn more about ESAS, call the Agriculture Division of Statistics Canada toll-free at 1-800-465-1991.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-800-889-9734 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca

ESAS is the product of a joint venture between Statistics Canada and Agriculture and Agri-Food Canada.

SESA Statistiques agricoles sur CD-ROM

Que votre domaine d'intérêt soit l'élevage laitier en Ontario, les revenus hors ferme en Saskatchewan ou la production de volaille au Québec, toutes les données sont disponibles dans la trousse du CD-ROM SESA. Le SESA, le système d'extraction des statistiques agricoles, combine logiciel avec données sur un disque compact pour donner aux clients l'accès à un large éventail de statistiques agricoles financières et physiques.

Que vous ayez besoin d'information par région, par type d'exploitation agricole ou par catégorie de revenus, le SESA comprend :

- *le bilan complet des revenus et des dépenses d'exploitation;*
- *les sources et le niveau des revenus hors ferme des exploitants agricoles et des familles agricoles;*
- *l'actif, le passif et les immobilisations;*
- *les estimations portant sur l'utilisation des terres et les stocks de bétail.*

La gestion et l'évaluation des programmes agricoles présentent un défi. Le SESA simplifiera le travail de recherche des analystes des programmes et des gestionnaires des gouvernements en leur fournissant d'importantes données sur la situation financière et matérielle des exploitations agricoles canadiennes. Échangez vos piles d'imprimés d'ordinateur contre un CD-ROM facile à utiliser.

Le CD-ROM du SESA (n° 21F0001XCB au catalogue) coûte 625 \$ (TPS/TVH en sus et TVP s'il y a lieu) au Canada et 625 \$ US à l'extérieur du Canada. Les mises à jour annuelles coûtent seulement 295 \$ (TPS/TVH en sus et TVP s'il y a lieu) au Canada et 295 \$ US à l'extérieur du Canada une fois que vous avez acheté la trousse initiale. Tous les établissements d'enseignement peuvent profiter d'un rabais.

Pour en savoir plus sur le SESA, téléphonez sans frais à la Division de l'agriculture de Statistique Canada au 1-800-465-1991.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près indiqué dans la présente publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur au 1-800-889-9734 ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.

Par l'entremise d'Internet : order@statcan.ca

Le SESA est le fruit d'une collaboration entre Statistique Canada et Agriculture et Agroalimentaire Canada.



CENSUS OF AGRICULTURE RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE

Your essential tool for understanding agriculture in Canada

Whatever your interest in agriculture, the Census of Agriculture is your **Key Information Source** at Canada, provincial and small-area levels.

Census of Agriculture products and services are on track with your needs.

- Use **CUSTOM SERVICES** — such as custom tabulations and thematic maps — to gain unique insight *and* the competitive advantage. For information, call toll-free 1-800-465-1991 or (613) 951-2889.
- For speed and flexibility, key into the Census of Agriculture **CD-ROM** for all farm and farm operator variables.
- Look to **PUBLICATIONS** for easy-to-read tables and graphics plus straightforward analysis. The series includes *Historical Overview of Canadian Agriculture*, *Agricultural Profiles (Canada and provinces)*, *Profile of Canadian Farm Operators* and *Canadian Agriculture at a Glance*.

Get the complete picture with the 1996 Census of Agriculture

To order the CD-ROM, call toll-free 1-800-465-1991 or (613) 951-2889.
To order publications, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your publications order to (613) 951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.
Via Internet: order@statcan.ca

Voici l'outil essentiel pour la personne désireuse de comprendre l'agriculture canadienne

Peu importe la nature de votre intérêt dans le domaine de l'agriculture, le Recensement de l'agriculture est la **principale source d'information** à l'échelle du Canada, des provinces et des régions.

Des produits et services qui répondent à vos besoins.

- Utilisez nos **SERVICES PERSONNALISÉS** — par exemple les totalisations spéciales et les cartes thématiques — pour obtenir des renseignements exclusifs *et* avoir un avantage sur vos concurrents. Pour en savoir plus, téléphonez sans frais au 1-800-465-1991 ou au (613) 951-2889.
- Pour la rapidité et la souplesse, introduisez le **CD-ROM** du Recensement de l'agriculture pour avoir accès à toutes les variables des fermes et aux caractéristiques des exploitants agricoles.
- Consultez les **PUBLICATIONS** pour trouver des tableaux et des graphiques faciles à lire et des analyses précises. La série comprend les publications suivantes : *Aperçu historique de l'agriculture canadienne*, *Profil agricole (Canada et provinces)*, *Profil des exploitants agricoles canadiens* et *Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne*.



1996
Census of
Agriculture

Recensement
de l'agriculture
de 1996



Canada

Pour un tour d'horizon, ayez recours aux données du Recensement de l'agriculture de 1996

Pour commander le CD-ROM, téléphonez au 1-800-465-1991 ou au (613) 951-2889.
Pour commander les publications, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre des services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au (613) 951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard. Par l'entremise d'Internet : order@statcan.ca



ISBN 0-660-59273-8



9

780660

592732

93-356-XPB

